Коммунистическая партия Советского Союза IPABL

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ

Номмунистической партии Советского Союза № 43 (16629) Среда, 12 февраля 1964 года

Орган Центрального Комитета

Цена 3 коп.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

11 февраля 1964 года Пленум Центрального Комитета КПСС продолжал работу.

На утреннем заседании с содокладами по вопросу «Об интенсификации сельскохозяйственного производства на основе широкого применения удобрений, развития орошения, комплексной механизации и внедводства на основе широкого применения удоорении резимания производства сельскохозяйственной производства сельскохозяйственной производства сельскохозяйственной производства сельскохозяйства Украинской ССР тов. М. С. СПИВАК, министр сельского хозяйства Белорусской ССР тов. С. Г. СКОРОПАНОВ, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Казахской ССР тов. Б. Н. ДВО-РЕЦКИЙ, заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Узбекской ССР тов. Х. А. ИРГАШЕВ, первый заместитель Председателя Совета Министров. министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Таджикской ССР тов. Х. Н. МИРЗАЯНЦ, заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Грузинской ССР тов. З. В. ГЕЛДИАШВИЛИ.

На вечернем заседании с содокладами выступили: первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Азербайджанской ССР тов. А. К. ОРУД-ЖЕВ, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Молдавской ССР тов. М. И. СИДОРОВ, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Киргизской ССР тов. П. Г. ЯКИМУК. Пленум ЦК КПСС продолжает работу.

ЛЕНИНСКИМ КУРСОМ

Продолжает работу очередной Пленум Центрального Комитета КПСС. Его заседания проходят в обстановке всенародного внимания, ленинской деловитости и требовательности. Работа Пленума энергией и настойчивостью советский народ под руководством Коммунистической партии трудится над воплощением в жизнь великих планов строительства коммуниз-ма, намеченных XXII съездом партии.

Совсем недавно, два месяца назал, декабрьский Пленум ЦК КПСС принял грандиозную программу химизации народного хозяйства. Решения Пленума положили мозилства. Решения пленума положили начало новому этапу коммунистического строительства. С каждым днем теперь будет нарастать поток минеральных удобрений и разнообразных кимических средств

Сейчас на Пленуме ЦК по-ленински всесторонне рассматривается важнейший вопрос развития социалистической эконо-мики: об интенсификации сельскохозяйственного производства на основе широкого применения удобрений, развития оро-шения, комплексной механизации и виедрения достижений науки и передового

Идет конкретный и деловой разговор о том, как лучше и полнее использовать возможности каждой республики, области, каждого края для увеличения производства продуктов питания и сырья в стране. Центральный Комитет партии показывает пример организаторской работы по осуществлению планов коммунистического строительства, намеченных Программой

BYEPA B KPEMAE

водства, творческий подход Центрального Комитета к рассмотрению назревших во-просов развития сельскохозяйственного производства. Ораторы приводят примеры братской дружбы и взаимопомощи советских народов в борьбе за решение задач коммунистического строительства.

Министры сельского хозяйства или министры производства и заготовок сельско-козяйственных продуктов, выступающие на Пленуме, дают глубокий анализ положения дел в земледелии и животноводстве. исходя из местных природно-климати ских условий, показывают, какими воз-можностями и резервами располагают колхозы и совхозы, рассказывают о том, правильно, эффективно использовать дары как и за счет чего в республика будет повышаться урожайность полей и продуктивно использовать дары конкретные расчеты роста сельскохозяйственной продукции в 1964 и поверенной продукции в 1964 и поверенном ют о решимости колхозников и рабочих совхозов взять высокие рубежи в развитии сельскохозяйственного производства.

> Советские люди хорошо знают, как дапеко шагнуло вперед наше сельское хозяй ство после сентябрьского Пленума ЦК КПСС 1953 года. Это еще и еще раз чувствуещь в дни работы настоящего Пленума ЦК партии. В содокладах приводятся убедительные цифры огромного роста сельскохозяйственного производства в каждой союзной республике. Министр производства и заготовок сельскохозя ственных продуктов Казахской ССР В. Н. Дворецкий назвал, например, такие циф-ры: посевная площадь в республике за ров. А средние годовые заготовки зерна только за пять лет семилетки по сравнонию с заготовками до освоения поступают поизвательной поступают поступают поизвательной поступают поизвательной поступают поступ последнее десятилетие возросла с 9,6 мил-лиона гектаров до 32,6 миллиона гекта-

земли Казахстана уже дали государству более 4 миллиардов пудов хлеба, 2,7 мил лиона тонн мяса, более 5 миллионов тонн молока и полностью оправдали вложения государства в их освоение.

Об огромных преобразованиях говорил на Пленуме и министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Узбекской ССР X. А. Иргашев. И так в каждой республике. Опираясь на нерушимую дружбу народов, тесно сплоченны вокруг Коммунистической партии, труже ники всех республик успешно развивают экономику, вносят свой достойный вклад в дело строительства коммунизма.

Интенсификация сельского хозяйства предъявляет высокие требования к специалистам и организаторам производства В деревне ныне работает более полумиллиона агрономов, зоотехников, инженеров Это огромная сила. И все же в ряде колхозов и совхозов не хватает квалифи цированных кадров. Очень мало специа листов среди руководителей бригад, ферм отделений. Участники Пленума с удовле творением встретили мероприятия по пе рестройке системы подготовки сельскохо зяйственных кадров, повышению квали фикации специалистов и руководителе

В канун Пленума с замечательной пат риотической инициативой выступили зем ледельцы Кубани. Они призвали всех кол хозников, рабочих совхозов, специалисто сельского хозяйства страны развернути соревнование за резкое увеличение про изводства зерна, мяса, молока и других продуктов питания. Участники Пленума рассказывают о том, что труженики де ревни повсюду горячо поддерживают пат риотическое начинание кубанцев.

гла пленуме ЦК с содокладами вы-ступают представители всех союзных республик. В этом ярко раскрывается ленинский принцип коллективности руко-ли 519 миллионов пудов в год. Целинные

Послание Н. С. ХРУЩЕВА императору Эфиопии

В связи с событиями на сомалийско-афиопской границе Пред-седатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев 10 февраля направил императору Эфиопии Хайле Селассие I следующее по-

«Его Величеству Хайле СЕЛАССИЕ I,

г. АДДИС-АВЕВА

Ваше императорское Величество, с огорчением узнал о том, что на границе между Эфиопией и Сомали произошли столкновения, в результате которых имеются человеческие жертвы и нанесен материальный ущерб. Глубоко убежден — и думаю, что вы согласитесь со мной, — что подобное столкновение между двумя соседними африканскими государствами, перед которыми стоят большие задачи укрепления своей национальной независимости, развития эко-номики и культуры на благо своих народов, не может отвечать

интересам и чаяниям ни той, ни другой стороны. Я понимаю дело так, что столкновения на границе между Эфиопией и Сомали произошли в связи с тем, что у одной стороны есть свое толкование в отношении определенных районов, суверенитет над которыми осуществляется другой стороной. Слов нет, спорные вопросы подобного рода существуют между многими государствами, причем не только в Африке, но и на других континентах. Естественно, что необходимо искать пути урегулирования подобных споров, находить способы, при по-мощи которых их можно было бы решить в удовлетворению заинтересованных сторон. Однако, по убеждению Советского правительства, между государствами нет и не может быть в наше время таких территориальных споров, таких неурегулированных вопросов о границах, ради решения которых необходимо было бы применение оружия

Это целиком относится и к разногласиям по пограничным вопросам между Эфиопией и Сомали. Сейчас пущено в ход оружие, льется кровь, и если этот конфликт не потушить, дать ему разрастись, то что из этого может получиться? Эфиопия и Сомали будут истощать себя в бесплодной войне друг с другом, с обеих сторон в боевые действия будет вовлекаться все больше солдат, вводиться все больше оружия, затрачиваться все больше материальных ресурсов. Как Эфиопия, так и Сомали будут нести все новые и новые людские жертвы. Конечно, при всем этом могут найтись такие силы, которые будут только радоваться военному конфликту между двумя сомеждународных отношениях и Сомали будут истощать себя в бесплодной войне друг с дру-

седними африканскими странами и даже не преминут воспользоваться случаем для того, чтобы ослабить, подорвать изнутр единство африканских стран в их борьбе против колониализма за свою независимость, суверенитет.

Не на сведение счетов друг с другом при помощи оружия не на попытки военным путем решить в свою пользу иные территориальные споры, а на цели созидания быть направлена вся энергия, все силы африканских народов именно поэтому, Ваше Величество, я и позволяю себе обра титься к Вам с призывом принять все необходимые меры, сде лать все, что только можно, для того, чтобы незамедлительно прекратить огонь на эфиопско-сомалийской границе, не дати пламени пограничного конфликта превратиться в пожар войнь между Эфиопией и Сомалийской Республикой.

Высоко ценя Вашу государственную мудрость, Вашу твердость в отстаивании принципов мирного сосуществования всех тосударств, я хочу выразить надежду, что спор между Эфиопи ей и Сомали будет разрешен мирным путем в интересах наро дов обеих стран.

Направляя это послание Вам, Ваше Величество, я обращаюсь с таким же призывом к премьер-министру Сомалийской Республики r-ну Шермарку. С уважением

н. хрущев

Председатель Совета Министров СССР Москва. Кремль. 10 февраля 1964 года».

* * *
Послание аналогичного содержания было направлен 10 февраля премьер-министру Сомали г-ну Шермарку.

сообщение тасс «ЭЛЕКТРОН-1» И «ЭЛЕКТРОН-2» В ПОЛЕТЕ

Исследование верхних слоев атмосферы и космического пространства с помощью научных космических станций «Электрон-1» и «Электрон-2» успешно продолжается.

10 февраля станция «Электрон-2» вновь вошла в зону радновидимости с территории Советского Союза и сеаисы связи с ней возобновлены.

К 18 часам по московскому временн 11 февраля станция «Электрон-1» совершила 104 оборота вокруг Земли, станция «Электрон-2» за это время сделала более 13 оборотов вокруг

Радносвязь со станциями «Электрон-1» и «Электрон-2» и прием с них научной информации производятся в соответствии с заданкой программой.

По данным телензмерений, бортовая аппаратура обенх станций функционирует нормально, на борту станций подстанций функционирует нормально, на борту держиваются заданная температура и давление,

Дальнейшие сеансы радносвязи с научными станциями «Электрон-1» и «Электрон-2» и прием с инх научной информации будут проводиться в соответствии с установленной



Пленум Центрального Комитета КПСС. На этом сни ном во время перерыва в Георгиевском зале Большого Крем-левского дворца, — участники Пленума: П. П. Прудникова— агроном колхоза имени Чапаева Могилевской области, Курбан-гуль Хыдырова — механизатор колхоза «Москва» Туркменской ССР, Г. П. Плотинков — свинарь-механизатор совхоза «Проле-тарская диктатура» Ростовской области, В. Я. Первицкий — Герой Социалистического Труда, звеньевой механизированного звень по выращиванию кукурузы Кубанского научно-исследовательского института испытаний тракторов и сельхозмешин, Н. Н. Гелевацкий — председатель колкоза «40 лет Октября» Казахской ССР, В. М. Кавун — Герой Социалистического Труда, председатель колхоза имени XXII съезда КПСС Винницкой области Фото А. Ляпина и А. Устинова,

BECTIM из разных стран 🍩

ВАРШАВА. Февральский Пле-нум ЦК КПСС по-деловому об-суждает главные пути интенсиикации сельскохозяйственно. TO TOOMED - SEE - SEE MAICHE красной нитью проходит через все материалы польской печавсе материалы польской печа-ти, подчеркивается в заголов-ках газет: «Главный курс — ин-тенсификация сельского козяй-ства», «Верный путь увеличения производства сельскохозяй-ственной продукции», «Труд че-ловека плюс новейшая агро-

«Трибуна люду» полчерки ктрисуна люду» подчерким вает, что сельское хозяйство СССР уже в этом году получит под зерновые культуры до 10 миллионов тонн удобрений, а в 1970 году — 30—35 миллио-

Пленум ЦК КПСС, отмечают газеты, уделяет большое вим-мание вопросам дальнейшего совершенствования планирова-ния в сельском хозяйстве, обеспечения материальной заинтересованности интересованности тружеников деревни в борьбе за высокий

софия. Пленум ЦК КПСС вызвал огромный интерес в на-родной Болгарии. Волгарская печать, радно, телевидение ши-роко информируют о работе Пленума. Все центральные га-зеты на первых полосах опуб-ликовали изложение доклада министра сельского хозяйства

МОНТЕВИДЕО, 11. (ТАСС). Эквадорский народ искренне и с энтузиазмом

приветствует послание премьер-министра Советского Союза Хрущева главам го-

союза хрущева главам го-сударств (правительств) стран мира, в котором содер-жится призыв отказаться от использования силы при раз-решении территориальных и пограничных конфликтов, го-

ворится в полученном здесь заявлении Коммунистической

Эта инициатива, указы

вается в заявлении, пред-ставляет собой новое прояв-

ление последовательной мир

партич Эквадора.

ЗАРУБЕЖНАЯ ПЕЧАТЬ О РАБОТЕ пленума цк кпсс

СССР и другие материалы Пле-

Газота «Работническо дело» подчеркивает, что Пленум ЦК КПСС намечает грандиозный план развития советского сельского козяйства. Газета «Земеделско знаме» опубликовала материалы Пленума под круп-ным заголовком: «Все силы — на благо народа».

на благо народа».

БУДАПЕШТ. «Созданы все условия для стремительного развития сельского хозяйства» — под таким заголовиом «Непсабадшаг» опубликовала сообщение о Пленуме ЦК КПСС. Газета отмечает важность того факта, что в работа Пленума участвуют многочисленные работники партийных, советских и сельскохозяйственных органов, ученые, передоного призначенных органов, ученые, передоного ученые, передоного развительного органов, передоного развительного органов, ученые, передоного развительного органов, передоного органов, передоного органов, передоного органов от предоставляющей п ных органов, ученые, передо-вики, новаторы производства.

Самое главное — увеличение производства хлеба, всесторомняя механизация и интенсификация советского сельского хозяйства, подчеркивает газета «Непсава», комментируя до-клад и содоклады на Пленуме ЦК КПСС.

БЕРЛИН. Пленум ЦК КПСС знаменует вступление совет-ского сельского хозяйства в новый этап своего развития —

мара термоядерной войны, новый вклад в дело сближе-

ния народоз.
Политика мира, проводимая Советским Союзом, соответствует генеральной линин мирового коммунистиче-

ского движения, нашедшей

свое отражение в историче-ских Декларации и Заявле-

нии коммунистических и рабочих партий 1957 и 1960 гг., под когорыми стоит подпись

представителей и нашей пар-

тии, отмечается в заявлении.

Эквадора, говорится в за-ключение в заявлении, еще

Коммунистическая партия

Мир обсуждает послание Н. С. ХРУЩЕВА

ГОРЯЧАЯ ПОДДЕРЖКА

сификации, всесторонней механизации, широкого применения минеральных удобрений. Так пишет о Пленуме «Берлинер цейтунг».

ВЕЛИКИЕ ПЛАН

Газета «Трибюне» отмечает, что в докладе министра сель-ского хозяйства СССР подроб-но говорится об опыте ГДР по использованию минеральных удобрений, о хорошей поста-новке агрохимической службы.

БУХАРЕСТ. Румынские газаты на видных местах опубликовал на видных местах опуоликовали сообщение о Пленуме ЦК КПСС. Радиостанции и телевидение Румынии передали сообщение, что Пленум ЦК КПСС обсуждает вопрос об интенсификации сельскохозяйственно-положария доказе именения опрожавания образания фикации сельскохозяйственно-го производства на основе ши-рокого применения удобрений, развития орошения, комплекс-ной механизации и внедрения достижений науки и передово-

го опыта. ЛОНДОН. Печать Англии проявляет значительный инте-

ному событию в жизни Совет-

ского Союза посвящены сообщения таких газет, как «Таймс», «Дейл» тепеграф», «Дейл» уоркер», и других. Газеты помещают информецию о Пленуме, излагают доклад министра сельского хозяйства СССР, ТОМИО. Япомская газета «Асаки» сопроводила изложение доклада министра сельского хозяйства СССР на Пленуме ЦК КПСС заголовком: «Химизация для повышения сельскохозяйственного производства». Заголовом газеты водства». Заголовом газеты «Иомиури» гласит: «Увеличе ние производства зерна путем **мспользования**

удобрений».

БОНН. Пленум ЦК КПСС привлекает к себе большое внимание западногерманской печати. Сообщения об открытии Пленума публикуются на первых страницах. Газеты помещают также фотографии, изображающие момент открытия Пленума Первым секретарем ЦК КПСС Н. С. Хрущевым,

COPORAJETHE-FASETSI-«YHUTA» l'Unità MAPHO AJUKATA
PACCKASHBAET О ЕЕ СЛАВНОМ ПУТИ

Центральному органу Итальянской компартии газете «Унита» («Единство») исполнилось 40 лет, Этот славный юбилей отмечает советская общественность,

Вчера по Центральному телевидению был передан репортаж, посвященный 40-летию газеты «Упита». Телеарителя совершили путешествие в ее редакцию и типографию.

Выступавший в передаче директор газеты Марио Аликата ассказал о славном боевом пути «Униты».

Вечер, посвященный газете «Унита», вчера состоялся на факультете журналистики Московского государственного университета. С большим вниманием слушали студенты выступление московского корреспондента газеты Дж. Боффа. Он рассказал о газете «Унита», являющейся ныне одной из самых массовых и любимых газет в Италин.

Приветствие братской газете «Унита» от редакции «Прав-ды» публикуется на 6-й странице.

ПРИЕМ А. Н. КОСЫГИНЫМ Т. РАГЧА

Коммунастическая партия оквадора, говорится в завый заместитель Председатеключение в заявлении, еще
раз выражает свою солидарность с политикой, проводимой Коммунастической партией Советского Союза и
другими коммунистическими
и рабочими партиями мира,
сохраняющими верпость Декларации и Заявлению 1957
и 1960 гг.

11 февраля в Кремле персистель Пинистров СССР
А. Н. Косыгии принял заместителя председателя Совета
Министров Монгольской Натродной Республики, председателя председателя
министров Монгольской Натродной Республики, предсетродной партиями мира,
продокращими верпость Декларации и Заявлению 1957
провождающих его зиц.
Беседа по вопросам разви-

11 февраля в Кремле пер- | гия экономических взаимоотношений СССР и МНР про-

ношений СССР и МНР про-ходила в теплой, дружествен-ной обстановке.

С советской стороны на бе-седе присутствовали заме-ститель Председятеля Совета о делегацию ублики, и со-его лиц.

просам разви-

РЕШАТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СПОРЫ МИРНЫМИ СРЕДСТВАМИ

Его Превосходительству Н. С. ХРУЩЕВУ, Председателю Совета Министров Союза Советских Социалистических Республик

Правительство Афганистана вниматель-но изучило Послание Вашего Превосходительства от 31 декабря 1963 года, и, по-скольку его содержание связано с упроче-нием мира и безопасности во всем мире, а также с обеспечением справедливости и народов, Афганистан приветствует

Ваше Превосходительство,

международных отношениях, ларации и к устранению ужасного кош- и 1960 гг.

это Послание. Сохранение мира, создание и укрепление международного взаимопонимания лежат в основе политики Афганистана и являются Любой шаг, предпринимаемый на этом пути, искренне поддерживается нами. Мы приветствовали в качестве положительного шага в деле уменьшения международной напряженности Договор о запрещении напряженности Договор о запрещений ядерных испытаний в атмосфере, космиче-ском пространстве и под водой, который был заключен в Москве с участием Ваше-

нию, заседания которой в настоящее вре-мя продолжаются в Женеве, приведет к положительным результатам. Афганистан, беспокоясь об оласности войны, исходящей из агрессии и попрания. прав народов, выражает согласие с содер-жанием Послания Ващего Превосходитель-

го Превосходительства, и одними из пер-

вых подписали его. Мы выражаем надежду, что работа конференции по разоруже-

вращения гонки вооружений и обеспечения прав народов путем компромиссов и взаимопонимания в Организации Объединен-ных Наций и вне ее. Поскольку Афганистан более века на деле боролся за сохранение своей свободы, против колониальной экспансии, он хорошо может оценить мир и спокойствие. Сегодня мы с удовлетворением отмеча-

і ником устранения недоразумений, предот-

ем, что наша эпоха является закатом колониализма и что в последние несколько лет ряд стран добился своего национального суверенитета. Мы также выражаем надежду, что с осуществлением Деиларации о ликвидации колониализма во всем мире народы и нации, которые не обрели свои права, в скором времени сбросят иго колониализма, остатки колониализма в различных его формах, которые являются порождением факторов и особых интересов эпохи колониализма и сегодня вы-зывают напряженность между государ-ствами, будут ликвидированы, а законные права народов, которых они были лишены, будут уважаться. Уверен, что Ваше Превосходительство согласится с гем, что эта пути подлинного и справедливого мира и помехой на пути создания и укрепления взаимопонимания между народами. Мы ства. Афганистан всегда выступал сторон- убеждены, что те разногласия между го-

сударствами, которые вызваны инцидентами и остатками эпохи колониализма, должны решаться путем взаимопонимания и мирных переговоров с тем, чтобы воп-лотилось в жизнь обеспечение добрых пожеланий, которые солержатся в предложениях Вашего Превосходительства в це-лях создания атмосферы взаимолонимания ради дела мира во всем мире

Оценивая и поддерживая предложения Вашего Превосходительства о заключения соглашения или международного договора в целях предотвращения вооруженной агрессии и применения силы для решения территориальных споров, предлагаем обеспечить в этом соглашении права на свободу порабощенных колонизаторами на-родов и наций таким образом, чтобы заинтересованные стороны были обязаны как можно быстрее приступить к переговорам на основе Устава Организации Объединенных Наций, применения права на самоопределение и принципа отказа от использования силы, в целях решения мирными средствами споров и политических разногласий между собой.

Пользуясь случаем, чтобы возобновить уверения в своем высоком уважении, искренне желаю Вашему Превосходительству успехов в Ваших больших усилиях на пути мира во всем мире и благополучия человечества.

Доктор Мухаммед ЮСУФ. Премьер-министр Афганистана, 16 дальва 1342 г.

6 февраля 1964 г.

HAEHYM LEHTPAALHOTO KOMUTETA KHCC

повысим плодородие земель украины

Обсуждение на нынешнем Пленуме ЦК

вопросов дальнейшего развития земледе-лия и животноводства — новое яркое доказательство целеустремленной деятельности партии по претворению в жизнь Про-граммы КПСС, принятой XXII съездом, постоянной заботы партии и правительства о росте народного благосостояния.

Труженики сельского козяйства Украишими трудовыми делами, развернули со-циалистическое соревнование за досрочное выполнение задач, поставленных де-кабрыским Пленумом ЦК КПСС. Наша республика внесет свой достой-

ный вклад в решение общенародной задачи — получить в стране 14—16 млрд. пу-дов хлеба. Украина намечает в недалекої перспективе улноить производство клеба продажу его государству. Резко уве личиваются также производство и госу дарственные закупки сахарной свеклы, подсолнечника, мяса, молока и других сельскохозяйственных продуктов.

ЦК КПСС, товариш Никита Сергеевич Хрущев неоднократно указывали, что основной путь решения этой задачи в на-- всесторонняя интенсифи кация всех отраслей сельского хозяйства на базе химизации, орошения, комплекс ной механизации, внедрения достижений науки и передового опыта. В этом отношении на Украине, как и в других республиках, проведена серьезная работа. Труженики колхозов и совхозов республики, ученые, специалисты сельского хо-зяйства плодотворно работают над дальнейшим улучшением структуры посевных площадей, организацией рациональных площадей, организацией рациональных севооборотов в условиях высокой насыщенности их интенсивными культурами, над созданием и внедрением в производвысокопродуктивных сортов и ги-

Большое внимание уделяется подъ-ему общей культуры земледелия, со-вершенствованию обработки почвы, разраудобрений и защиты растений от вредитеи болезней.

Предметом особой заботы партийных, советских и сельскохозяйственных опганов республики остается зерновое козяй-

Площадь под зерновыми культурами республике намечено расширить на 2 миллиона гектаров, в результате чего удельзерновых составит 54 процента к обрабатываемым землям.

В увеличении производства зерна большая роль по-прежнему отводится кукурузе, которая дает не только значительное ный силос. Кукуруза на зерно размещается главным образом в районах лесостепи и северной степи, где для нее наиболее благоприятные условия. Большое внимание уделяется выращиванию гороха. Под эту культуру в 1964 году отводится 1 миллион 750 тыс. гектаров, преимущественно в лесостепной зоне.

На орошаемых землях юга Украины намечается расширение посевов озимой пше-ницы и кукурузы. Около 100 тысяч гектаров орошаемых земель будут занимать Содоклад министра сельского хозяйства УССР товарища М. С. СПИВАКА

задачи свидетельствует то, что мно-

научно-исследовательские учрежде

ния, сортоучастки и передовые хозяйства в течение многих лет уже получают вы-

сокие и устойчивые урожаи всех зерно-

Высокая культура земледелия, опыт пе редовых хозяйств стали теперь значитель

но шире внедряться в практику колхозов

В результате разработки научных осно

питания сальскохозяйственных растений и потребности их в различных видах и

ю-климатическим условиям. Так, под ози

мую пшеницу предусматривается внесение от 3,5 до 7 центнеров удобрений, под ку-

курузу - от 4 до 9 центнеров, сахарнук

Однако пока колхозы и совхозы не

располагают достаточным количеством

минеральных удобрений. Научно-исследо

вательские учреждения рекомендуют вно

сить их малыми дозами при посеве зерно

по 3-4 центнера с гектара. Малые до

зы — это внесение на гектар одного-полу

гора центнеров туков в рядки при посеве

ли неблагоприятными, что создало опре деленные трудности. Сейчас все вни

мание направлено на ликвидацию послед

ствий засушливого года и безусловное вы

полнение заданий, установленных на 1964 год. Чтобы получить в этом году не

менее 2,5 млрд. пудов зерна, в каждом колхозе и совхозе разработаны и осущест

вляются мероприятия по уходу за озимы ми, накоплению и вывозке навоза, подго

говке высококачественных семян, ремон

гу техники и обучению механизатолски

нее 3 млн. гектаров озимых культур. Все

делается для того, чтобы резко сократите сроки и повысить качество полевых ра

В подъеме урожайности зерновых

других культур особо важное значение

имеет широкое внедрение в производство

посев отборными семенами. Это одно и

шими учеными созданы прекрасные сор

харной свеклы, кукурузы, гороха. В на

стоящее время в республике районирова

но 646 сортов сельскохозяйственных куль

тур, из них 303 украинской селекции. Подсчитано, что за счет перехода на посевы новыми, более продуктивными

сортами выход продукции возрастет на

25—30 процентов. Колхозы и совхоз республики за счет внедрения урожайны

сортов и внесения намеченного количе

лучить свыше 400 млн, пудов пшеницы

подсолнечника

наиболее эффективных мероприятий

Условия 1963 года на Украине бы

культур, что дает прибавку урожая

свеклу — 10-12 центнеров на гектар.

применительно к конкретным

удобрений различных культур

рекомендованы си-

Увеличение валовых сборов зерна обес-печивается прежде всего 23 счет резко-го повышения урожайности. О реальности

ловченко о том, чтобы концентрировать личеств удобрений (и без знания агрохи-силы селекционеров основных ведущих институтов и станций на создание новых ют себя материалистами».

короших сортов.
Украина — республика развитого свеклосеяния. Посевные площади сахарной
свеклы на промышленные цели уже в
1964 году намечено расширить до 2 милпрогив 1.5 миллиона в ионов гентаров повышению урожайности, снижению трат груда и себестоимости за счет ко-ренного улучшения агротехники, внедре-ния новой гехнологии выращивания

В гечение ряда лет проводилась широ кая производственная проверка новой технологии возделывания сахарной свек лы — с применением комплекса маши при минимальных затратах ручного груда Практика показала, что урожай при этом увеличивается на 26-30 центнеров с гектара, заграты труда снижаются с 2—2,5 раза, а себестоимость — в 1,5 ра за. В этом году намечается возделывать применением совершенных машин на пло-щади более 325 гысяч гектаров.

Имея комплекс машин - пунктирные омбайны и другие, колхозы и совхозы в ближайшее время будут произво дить дешевую свеклу.

Большие перспективы намечаются по овощей. Для выращивания ранних овощей особенно эффективен гидропонный метод Недавно Никита Сергеевич Хрущев посе гил Киевскую овощную фабрику, где имеется 7,5 гектара геплиц, в гом числе 2,5 гектара на гидропонике при высокой степени механизации. Урожайность ово щей на гидропонике выше на 23-43 процента, а себестоимость их ниже — до 22-26 процентов. Одобряя этот метод, Никита Сергеевич дал много очень ценных предло жений по широкому внедрению выращива ния овощей на подогретой искусственной среде в огкрытом грунте. В результате намечено уже к весне этого года построит по новому методу овощные хозяйства Киеве, Одессе, Донецке и Ялте,

Сооружение крупной гидроэлектростан Днепре и строительство простых оросительных систем создают условия для использования в сельском хозяйств огромных водных ресурсов.

Учитывая, что орошение является одним из основных факторов интенсификазяйства главную свою задачу видят в том чтобы уже в текущем году высокоэффен тивно использовать орошаемые земли Производственные управления и научные учреждения разработали для каждого колхоза и совхоза мероприятия, обеспечи вающие получение высоких урожаев этом году.

С развитием химизации мы прибли каемся к возможности по-настоящему управлять урожайностью. Академик Д. Н. Прянишников, отвечая травопольщикам которые утверждали, что якобы знают «какой-то секрет получения высоких урожаев без внесения соответствующих ко-

довика или передового хозяйства на Укбез внесения требуемого количества удоб-

Очень важное значение мы придаем правильному использованию минеральных удобрений. Уже в этом году республика получит их вдвое больше прошлогоднего. Это обеспечит быстрый подъем урожайно ти зерновых и технических культур. Удобрения будут направлены в те зоны и под те культуры, где можно получить наиболь-шую прибавку урожая. Создаются областные агрохимлаборато

ское обследование почв с составлением агрохимических картограмм и закладка по левых опытов по применению удобрени

Почвенные исследования показали. чектаров кислых и большие площад солонцеватых почв. До последнего вр ни улучшению этих почв уделялось ещ чало внимания. Чтобы повысить плодоро теперь намечено ежегодно пр известкование и гипсование т почв. Уже в нынешнем году эти работь будут проведены на площади около будут проведены 900 тысяч гектаров.

За последние годы сельское хозяйств получило ряд новых высокоэффективных препаратов, таких, как полихлорпинен хлорофос, метафос и другие, значительн улучшающих защиту растений от вредите тей и болезней. Однако колхозы и сов козы еще неудовлетворительно обеспеч ваются кимическими средствами защить растений и несут от вредителей и болез

Предложенные научными учреждения ми новые препараты, гакие, как гептахлор, авенин, фосфамид и другие, осваиваются промышленностью крайне медленно. На пример, гептахлор, испытанный еще 1956 году, зарекомендовал себя как очен ффективное средство против вредителей ахарной свеклы и кукурузы, однако не вырабаты настоящего времени он

Выполняя решения партии и прави тельства, принятые по инициативе Н. С. Хрущева, в республике уже много сделали по укреплению учебно-производствен-ной базы сельскохозяйственных вузов Всем 17 институтам переданы крупны совхозы, они имеют 63 тыс. гентаров патехники. За это время отстроено и переве дено на земли совхозов 3 крупных сель скохозяйственных института и подготов ляется база для перевода в ближайшие е 5 вузов из городов Харько ва, Одессы, Днепропетровска и Львова. В этом году 7 вузов будет переведено на по южение совхозов-вузов, они имеют круп ные товарные козяйства и обслуживаются студентами, которые, работая в совхозах, приобретают большой навык и рабочую квалификацию. Улучшается также учебно-производственная база техникумов.

В результате увеличения производства

для укрепления кормовой базы и на этой - интенсификации оства. Ставится задача — довести производство животноводческой продукции на сто гектаров земли: мяса в убойном весе до 100 центнеров, молока - до 620-650 получения такого количе ства продукции гребуется производит кормов не менее чем по 27-30 центнеров кормовых единиц в среднем с каждог гектара земли. Научно-исследовательски ми учреждениями разработана система кормопроизводства, обеспечивающая вы-

ход такого количества кормов. Одной из наиболее важных проблем ин генсивного ведения животноводства ос гается проблема протенна. В республик она решается путем повышения урожайно сти кормовых культур, богатых белком гут и должны оказать чимия и промыц енность, перерабатывающая сельскохореспублике уже многое сделано. Тем не менее в перспективе предстоит организо вать в более широких масштабах произ водство азотистых соединений, синтетиче мовых дрожжей — из непищевого сырья, также резко увеличить выпуск высокобе ковых концентратов из отходов пищево промышленности, мясокостной и рыбной ки, сушеных отходов молочной. крахмалопаточной промышленно сти. Все это также улучшит питательную ценность выпускаемых комбикормов.

Одним из основных условий интенсифи кации сельскохозяйственного производст ва следует считать правильное размеще ние, специализацию и концентрацию сель кохозяйственных отраслей. По совету Н. С. Хрущева у нас в рес

публике созданы и успешно выполняю поставленные задачи овоще-молочные хо зяйства вокруг крупных городов и про-мышленных центров. В них составлены научно обоснованные планы развития молочного животноводства и овошеводства пример, в овоще-молочной зоне вокруг города Киева создано 57 совхозов, кото рые в 1963 году дали для населения Киева 96 процентов завезенных овошей и селение городов будет полностью обеспечено молоком из этих козяйств.

В республике 870 козяйств специализи ровано на производстве мяса, и уже сейчас в ряде управлений эти хозяйства сдают свыше половины всего производства мяса. При этом себестоимость мяса на 30—40 процентов ниже, чем в неспециализированных колхозах и совхозах.

лизированные птицефабрики и птицесов хоза. Птицесовхоз «Южный» Крымской области производит 32 миллиона яиц и 2.430 тони птичьего мяса в год; птицесов растил за год свыше 1 млн. 200 тыс. уток и произвел 1.950 тонн утиного мяса. В экс-периментальном хозяйстве Украинского научно-исследовательского института пти-цеводства — совхозе «Красный» Крымской области вводится в эксплуатацию брой-лерная фабрика по выращиванию трек миллионов бройлеров в год.

Эти хозяйства являются примером высокоинтенсивного ведения птицеводства, колхозов и совхозов республики.

Создание и внедрение в производство необходимых комплексов машин для возделывания сельскохозяйственных культур явлиется одним из главных факторов вышения продуктивности сельскохозяйственного произволства.

Украинским научно-исследовательским институтом механизации и электрификавый способ поточной уборки зерновых культур с одновременным измельчением и скирдованием соломы, позволяющий сни-зить затраты груда на уборке в 3—4 раэтом сразу освобождается поле цения стерни. Этим способом на для лущения Украине в 1963 году убрано 700 тысяч году будут убраны уже миллионы гек-

таров. В нашей республике пропашные гуры возделываются на площади 12 млн. гектаров. За последние годы научно-ис-следовательские институты обобщили передовой опыт и разработали более прорессивную технологию ЭТИХ КУЛЬТУР.

Разработанный способ вырашивания и уборки кукурузы с минимальными затратами ручного груда дает возможность снизить себестоимость 1 центнера зерна з 2-3 раза в сравнении с обычным способом. В 1963 году, используя опыт передовых механизаторов гт. Гиталова А. В., Романюка А. И. и других, колхозы и совреспублики внедрили этот способ на площади 1,5 млн. гектаров. В этом году намечается применить его на площади до 2,5 млн. гектаров.

Влагодаря повседневной заботе партии ственной науки в республике создана широкая сеть научно-исследовательских учреждений в составе 23 научно-исследовательских институтов, 20 областных сельскохозяйственных и 41 отраслевой опытных станций. Они размещены по зонам республики, имеют надлежащие экспери-ментальные базы, разрабатывают рекомендации и внедряют достижения науки и передового опыта применительно к осо-бенностям своих районов. Научные исследования ведутся по 37 важнейшим

Обсуждая итоги декабрьского Пленума ЦК КПСС и встречая февральский Пле-нум ЦК КПСС, ученые Киева и Одессы взяли обязательства по оказанию помощи ского хозяйства и обратились ко всем ученым Украины с призывом последовать их примеру. Этот призыв одобрен Центральным Комитетом Компартии Украины

горячо поддержан всеми учеными. Позвольте заверить Пленум ЦК, Вас. Никита Сергеевич, что ученые, специалисты, все труженики сельского козяйства Украины не пожалеют своих сил и энергии для претворения в жизнь величественных задач, поставленных партией по дальнейшему подъему сельскохозийственного производства. (Аплодисменты).

ОСНОВНЫЕ ПУТИ ИНТЕНСИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА БЕЛОРУССИИ Содоклад министра сельского хозяйства Белорусской ССР товарища С. Г. СКОРОПАНОВА

Центральный Комитет нашей партии по творчески, по-революционному смело решает насущные проблемы развития сель ского хозяйства. Мартовский (1962 год) Пленум ЦК КПСС с полным основанием осудил гравопольную систему земледелия как экстенсивную, беспочвенную в области геории и вредную для практики. Де-кабрьский (1963 год) Пленум ЦК КПСС, открывший широкую дорогу большой хина поля и фермы, знаменует собой новый этап в развитии сельского хозяй-

Белоруссия специализируется на произхарной свеклы. В соответствии с этим в 1250 центнеров зеленой массы кукурузы. В расчете на сто гектаров угодий в проработе научно-иссадовательских учреждений белоруссии является разработка и внедрение в производство поменства и условиям республики георетических ос практических приемов высокопро изводительного использования земли

В результате улучшения структурь площадей, удобрения и некоторого повышения культуры земледелия гектар пашни колхозов и сов хозов теперь дает кормовых единиц почт вдвое больше, чем в 1953 году. Производ ство мяса в колхозах и совхозах за эти годы увеличилось в 2,5 раза и молока — более чем в 4 раза. Однако, как об этом свидетельствую

данные науки и передового опыта, колхо зы и совхозы Белоруссии могут более бы СТРЫМИ ГЕМПАМИ УВЕЛИЧИВАТЬ ПРОИЗВОЛСТ во, улучшать качество и снижать себесто имость продукции. Вот некоторые приме

Колхоз «Коммунист» Кировского произ водственного управления Могилевской об ласти ведет свое козяйство на очень бед нимают в Белоруссии более половины паш ни колхозов и совхозов, а в Гомельско Брестской областях и гого больше. Еще несколько лет назад это было слабое ко зяйство. С приходом на должность предсе дателя агронома гов. Шпиневского дел резко изменилось. Колхоз с полным уче ом особенностей своих почв хорошо орга низовал приготовление и впесение в поч ву органических удобрений. В среднем за последние четыре года в расчете на гек тар пашни здесь вносят по 15 тонн орга нических удобрений, немногим более трех центнеров минеральных удобрений, широ о применяют известкование. Артел расчете на сто гектаров пашни в про шлом году произвели почти 69 центнеро мяса и более 400 центнеров молока на сто

гектаров угодий. Совхоз «Кареличи» Новогрудского производственного управления Гродненско

области использует более плоловолные в наших условиях суглинистые почвы. Такие земли занимают 46 процентов пашни республики. Многие годы возглавляет это козяйство агроном тов. Фоменко. Все почвы колхоза произвесткованы. В расчете на гектар пашни вносится около 14 тонн органических и 6,4 центнера минеральны: удобрений. Совхоз пользуется только сортовыми семенами. При этих условиях спеднем за последние пять дет совхоз со рал с каждого гектара по 25 центнеров

Такой высокий и устойчивый для условий Белоруссии уровень производства дуктов животноводства в названных хо зяйствах — результат прежде всего того что руководители, специалисты и вес тив этих хозяйств леожат крепкук дружбу с наукой, внедряют ее достижени удобрения здесь стоят на первом месте

Понимая это, колхозы и совхозы рес публики ведут активную работу по произ одству и внесению в почву органических этого горфа. Торф в чистом виде у нас не применяется. Это малоэффективно Сухая горфяная крошка используется для Это малоэффективно приготовления компостов и подстилки

Химизация сельского хозяйства создае более благоприятные условия для увеличе ния производства органических удобре ний и улучшения их качества. В настоя щее время в расчете на гектар пашни вно сится в среднем по 8 тонн органических удобрений. В перспективе в республике предполагается вносить этих удобрений в расчете на каждый гектар пашни по 10-12 гони. Растет и поль минеральных

Разделяя гу мысль, что избытком удобрений нельзя заменить недостаток знаний мы в настоящее время сосредогочили внимание ученых, специалистов и организа торов сельского козяйства Белоруссии на максимально эффективном использовании удобрений. Этому служит наша наука. результате работы большого коллег

гива под руководством профессоров гт. Лупиновича, Рогового, Медведева в андидата наук тов. Булгакова 80 процентов колхозов и совхозов уже имеют поч венные карты, картограммы, характеризу ющие содержание питательных веществ почве, ее кислогность и другие данные, не обходимые для научной организации зем

около 80 процентов пахотных земель имеют повышенную кислотность. Без известкования таких почв малоэффективны и удобрения.

Важность известкования известна дав-но, но теперь, когда во все возрастающих количествах в земледелии внедолется хи кукуруза и сахарная свекла, применения извести выдвигается на передний край борьбы за повышение урожайности полей.

В республике проведена большая работа по воспроизводству крупного рогатого скота, свиней и птицы. Плотность крупного рогатого скота, например, в колхозах и совхозах республики в расчете на сто гектаров угодий составляет около 28 голов, в числе 11 коров.

Однако животноводство не обеспечива ось необходимыми кормами, в результа те чего продуктивность животн

Анализ хозяйственной деятельност колхозов и совхозов, которые уже производят молока по 600 центнеров на сто гектаров угодий и мяса свыше 70 центнеров в расчете на сто гектаров пашни показы вой базы составляет зерно злаковых и бо бовых культур, картофель, кукуруза, са-

Партия неоднократно подчеркивала особую важность производства зерна. Это справедливо и для районов, специализиру ощихся в животноводческом направлении частности, для Белоруссии, Между тем колхозы и совхозы республики под вые культуры в прошлом, как правило удобрений не применяли, допускались пругие нарушения агротехники, а потом урожайность зерновых культур не превы шала 8 центнеров с гектара. Как поямо ству выделялись в крайне ограниченны: размерах, что вынуждало колхозы и сов производство молока и мяса намного больше, чем это необходимо.

Все это настоятельно выпачивает запачу. — решая кормовую проблему для животноводства, особое внимание уделить Опыт показывает, что при внесении под

производству белка, основу которого составляет фуражное зерно. Учитывая это мы стремимся уже в текущем году поло вину минеральных удобрений, которые получим, внести под зерновые и зернобобо выми предполагается занимать половину

леделия. Такие документы в этом году по-лучат и остальные хозяйства республики. более урожайных сортов, ликвидации по-считывать на получение урожая в 180—

Изучение почв республики показало, что терь, допускаемых при уборке урожая, 200 центнеров картофеля с гектара. При средний урожай зерновых в Белоруссии можно было бы повысить в 2—2,5 раза, а валовой сбор зерна довести до 5.5-6 млн. тони, или почти в 3 раза больше, чем собрано в 1963 году. Это позволит втрое больше, чем в прошлом году, засыпать зер на в закрома государству, полностью обеспечить хозяйства семенами и зернофуражом.

Это наша перспектива. Но мы боремо за весомую прибавку уже в текущем году и рассчитываем нынче собрать зерна про-центов на 30 больше, чем его было произведено в 1963 году.

большая роль в интенсификации земле делия и животноводства в Белоруссии принадлежит картофелю, кукурузе и сасарной свекле. Учеными республики разработаны приемы, обеспечивающие выс картофеля — этой ценной продовольственной, технической и коомо вой культуры. Главным, что обеспечивает высокий урожай этой культуры, являются органические и минеральные удобрения. Картофель высоко оплачивает все виды удобрений, однако для производства кар на подзолистых почвах преимущество должно быть отдано органическим удобре ниям. Но их пока мало. Низка еще и куль тура картофелеводства в целом, и поэтому среднем за последние 5 лет урожай кар тофеля в колхозах и совхозах республика не превышал 80 центнеров с гектара.

Опыт показывает, что внесение пол кар гофель по 35-40 тони навоза или добос качественного компоста, определенного количества минеральных удобрений, ис пользование голько высокоурожайных сортов могут удвоить сбор картофеля.

Одним из узловых вопросов в картофе еводстве является широкое внедрени комплексной механизации. Существующа жилась в период господства конно-ручно го инвентаря. Тракторы и соответствую цие им машины изменили старую технологию, но полностью она до си предложил новую технологию возделыва ния этой культуры, которая, судя по экспе едостатки существующей технологии и положительные результаты. В текупроходить производственную проверку широко внедряться в колхозы и совхозы республики.

Практическое осуществление уже апро-

этом общий сбор составит не менее 12 миллионов тонн, что полностью обеспе-

чит все наши потребности в картофеле. Прочное место в кормовом балансе Бе оруссии занимает кукуруза, которая при соблюдении выработанных приемов возде лывания дает хорошие результаты.

Химизация сельского хозяйства позв тит Белоруссии для производства кормов более полно использовать богатые торфя ные в наших условиях земли. Достаточно сказать, что в метровой толщине одного гектара осушенных торфяников содержатся десятки тони азота. Эти почвы хорошо обеспечены влагой, и если к этим природным богатствам азота и влаги прибавить калийные и фосфорные удобрения, обща стоимость которых не превышает 10 рублей на гектар, то это позволит получать высокие урожаи зерна, картофеля, куку рузы, сахарной свеклы и других культур

У нас есть три экспериментальных хозяйства на этих почвах. Все они высоко рентабельны. Вот одно из них — Коссовское. В прошлом году в расчете на 100 гектаров пашни здесь произведено по 104 центнера мяса и на 100 гектаров угодий — 890 центнеров молока. Такие зультаты получаются при условии, когда на гектар пашни вносится 2,5-3 центне ра калийной соли, 2—2,5 центнера суперросфата и строго соблюдаются правила вгротехники.

Использование торфяных почв без вне сения в них удобрений экономически бессмысленно. С другой стороны, поскольку эти почвы богаты азотом и хорошо обеспечены влагой, максимальный эффект минеральных удобрений именно на

При правильном использовании химии инеральных удобрений, достижений нау ки и передовой практики каждый гектар 1970 году даст более 30 центнеров кормо вых единиц, или в 2,5—3 раза больше, чем настоящее время. Это и будет конкрет ным выражением революционизирующей роли кимии в земледелии, о которой ершенно правильно сказано в докладе Никиты Сергеевича Хрущева и в решениях декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Интенсификация животноводства не-разрывно связана не голько с полноценным кормлением скота, но и с решением ряда зоотехнических проблем, из которых на первое место совершенно справедливо необходимо поставить организацию пле-менной работы. Надо сказать, что в этом менной работы. Надо сказать, что в этом себестоимость сельскохозяйственной про-деле у нас много серьезных недостатков и дукции. (Аплодисменты).

нерешенных вопросов. Большой помехой вляется все еще непреодоленная многопородность. В прошлом году был уточнем план районирования пород, твердо делены плановые породы для ка колхоза и совхоза. Принимаются меры по ных хозяйств. Организуется проверка производителей на потомство. расширить сеть станций по племенной работе и искусственному осеменению животных с тем, чтобы одна станция, как правило, обслуживала колхозы и совхозы одно-

производственного управления. Зоотехническая наука и практика колхорошим опытом по использованию химических и биологических препаратов в жина фермах республики получили кормовые антибиотики, дрожжи, гидролиз грубых кормов, карбамид, хвойная и сенная мука.

Создание прочной кормовой базы и осуществление только первоочередных мепревратить республику в район интенсивно развитого животноводства. Валовое производство молока при этом в 1970 голу составит более 6 млн. тони и мяса коло 900 гыс. гонн. В расчете на сто гектаров угодий республика сможет про-изводить молока более 600 центнеров и мяса на сто гектаров пашни — около ста центнеров

Научные учреждения Велоруссии в поизводстве. На основе предложений ученых нас разрабатываются планы внедрения остижений науки и передового опыта, которые доводятся до колхозов и включаются в их производственнофинансовые планы. Ученые принимают активное участие в пропаганде рекомен дуемых мероприятий.

Однако следует признать, что в целом уровень работы научных учреждений по организации внедрения достижений науки передового опыта еще не отвечает современным задачам. Еще немало у нас заграчивается сил и средств на разработку малоактуальных, а иногда и таких проблем, которые не развивают теорию и бесполезны для практики.

Широкая химизация и механизация отогромные возможности для повсеместного внедрения достижений науки колхозное и совхозное производство. ченые сельского козяйства Белоруссии видят свою главную задачу в гом, всей своей деятельностью активно способствовать быстрейшему продвижению в практику всего того, что увеличивает прозводство, повышает качество и снижает

ПЛЕНУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

РЕЗЕРВЫ КАЗАХСТАНА-НА СЛУЖБУ РОДИНЕ

Товарищи Созыв настоящего Пленума ЦК КПСС для обсуждения важнейших во-просов дальнейшего развития сельского хозяйства страны имеет огромное политическое и народнохозяйственное значение Это еще раз свидетельствует, с какой последовательностью и настойчивостью ле нинский Центральный Комитет нашей пар тии борется за претворение в жизнь исто-рических решений XXII съезда КПСС, вооружившего партию и народ величественной программой коммунистического стро

Все мы еще находимся под нием декабрьского Пленума ЦК КПСС. нием декаорыского Пленума цк. КПСС.
В его решениях советские люди видят, какую огромную заботу проявляют Центральный Комитет нашей партии и лично
Никита Сергеевич Хрущев о дальнейшем
подъеме сельского хозяйства нашей страны и благосостояния советских люлей.

Задачи интенсификации сельского ко зяйства, поставленные на обсуждение на-стоящего Пленума ЦК КПСС, имеют особое значение для дальнейшего развития сельского хозяйства Казахстана. За последние 10 лет, прошедшие после исторического сентябрьского (1953 г.) Пленума ЦК КПСС, в сельском козяйстве рес-публики произошли огромные преобразо-

Посевная площадь за это время возрос ла с 9,6 миллиона гектаров до 32,6 мил лиона гектаров. Среднегодовые заготовки зерна за пять лет семилетки увеличились в 4,7 раза по сравнению с тем, что прода республика до освоения целины, составили 519 миллионов пудов.

В 1963 году закуплено больше, чем 1953 году: мяса — в 2,6, молока — в 2,5, яиц — в 7,3 и шерсти—в 2,7 раза. Значи-тельно увеличилось производство и заготовки сахарной свеклы, овощей, картофеля и фруктов. Целинные земли Казахстана уже дали государству более 4 миллиардов пудов товарного хлеба, 2,7 миллиона тонн мяса, более 5 миллионов тонн молока и полностью оправдали вложения госу-

Все это свидетельствует об огромной работе, проведенной в целинных районах, о правильности курса нашей партии на освоение больших массивов целинных и страны. Однако достигнутый уровень производства сельскохозяйственных продуктов и особенно зерна не отвечает большим возможностям, которыми располагает наша республика.

Совершенно правильно сказал на де кабрыском Пленуме ЦК КПСС Никита Сергеевич Хрущев, что, «Как и прежде мы должны уделять большое внимание увеличению производства зерна в Казах-стане. Эта республика может давать государству ежегодно миллиард пудов зерна

Партийная организация и все трудящие ся республики хорошо понимают, насколько велика роль Казахстана, особенно его целинных районов, в осуществлении зада-та, поставленной декабрыским Пленумом ЦК КПСС,— довести производство зерна в стране к 1970 году до 14-16 миллиардов

В Казахстане до последних лет главное внимание уделялось расширению посевных площадей. Сейчас перед нами встала во весь рост задача повышения культурь земледелия, правильного использования освоенных земель, дальнейшего развития ирригации, применения удобрений, внедрения достижений науки и передового

Содоклад первого заместителя Председателя Совета Министров, министра производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Казахской ССР товарища Б. Н. ДВОРЕЦКОГО

передовых хозяйств ванимаются совершенствованием системы земледелия при-менительно к нашим условиям. Они разработали и широко испытали в производственных условиях агротехнику и систе му машин, позволяющих ослабить дейст ие засухи, предотвратить эрозию почвы.

Как показывает опыт, широкое внедре-ние безотвальной обработки почвы с оставлением стерни является одним из главных условий подъема урожайности на це лине и получения гарантированных урожаев при любой погоде. Так, во Всесоюзном научно-исследова

гельском институте зернового хозяйства в Шортандах на больших площадях (20-25 тысяч гектаров), применяя безотвальную обработку почвы, выращивают хорошие урожаи зерновых колосовых культур. В 1961 году здесь собрали по 11,5 цент-нера с гектара, в 1962 году — 11,9 и в 1963 крайне засушливом году — по 8,1

центнера с гектара. Безотвальная обработка почвы с сохра-нением стерни способствует накоплению и сохранению влаги в почве, значительно нижает вредное действие ветровой эро-

Сейчас, в соответствии с постановлением союзного правительства, в республике разработаны и осуществляются практические мероприятия по повышению урожай-ности на целинных землях и по борьбе с ветровой эрозией почв.

Расчеты показывают, что при широком ии новой системы обработки почвы в сочетании с другими мерами, направленными на повышение урожайности, можно поднять средний урожай зерновых колосовых культур на целине и в других районах богарного земледелия примерно до 12-13 центнеров с гектара, а валово сбор зерна довести до 1 миллиарда 700

Важным резервом увеличения производства зерна и технических культур у нас является развитие орошаемого земледелия. В республике имеется свыше одного миллиона 280 тысяч гектаров ирригационно подготовленных земель.

Колуозы и совхозы Казахстана наметили в 1964 году без ущерба для производства сахарной свеклы, хлопчатника и овоще-бахчевых культур разместить зерно-вые на 556 тысячах гектаров поливных земель. Мы ставим перед собой задачу получить на этих землях урожай кукурутара, риса — 40 и зерновых колосовых культур — 30 центнеров с гектара, что позволит с поливных земель получить 120 миллионов пудов зерна вместо 32 миллионов, полученных в 1963 году.

Следует сказать, что Госплан СССР допустил просчет при распределении удоб-рений на 1964 год. Нашей республике не выделено удобрений для весенней под-кормки озимой пшеницы на 600 тысяч гектаров, в том числе 80 тысяч гектаров сорта «безостая-1», и под посевы яровых зерновых культур, размещенных на поивных вемлях.

Водные и земельные ресурсы Казахстана позволяют в больших размерах расширить площади орошаемых земель за счет нового ирригационного строительства.

Всего с учетом полного использования имеющихся поливных земель и намечаемого прироста нового орошения не имеется возможность к 1970 году поднять производство зерна на орошаемых землях до 330—340 миллионов пудов, в том числе риса — 56-57 миллионов пуов, сахарной свеклы-до 5 миллионов 800 гысяч тонн.

В своем докладе на декабрьском Пле-уме Никита Сергеевич Хрущев говорил: «Не будет преувеличением сказать, что наряду с механизацией внедрение химии означает революцию в сельском хозяйстве, открывает путь к достижению само высокой производительности труда. Широкое применение удобрений и развитие ирригации позволяют гарантировать получение во многих районах высоких и устой мвых урожаев зерновых и технических

Высокую эффективность имеет приме нение минеральных удобрений и в услови ях нашей республики, особенно в районах орошаемого земледелия.

Данные научно-исследовательских уч реждений, многих передовых колхозов в совхозов показывают, что прибавка уро-жая в пересчете на центнер вносимых минеральных удобрений на поливных землях в условиях нашей республики составляет: кукурузы на зерно — 5—6 центнеров, риса — 4—5 центнеров, зерновых колосовых — 3—4 центнера, сахарной свеклы и овощей — 15—30 центнеров.

Значительную прибавку урожая даст применение удобрений под зерновые кульуры и на целинных землях. По данным хозяй ства в Шортандах, Кустанайской и Уральской опытных станций, внесение супер-фосфата, содержащего 40—60 килограммов действующего начала, под основную вспашку обеспечивает повышение урожай ности яровой пшеницы до трех центнеров на гектар. По этому фону на второй год прибавка урожая составляет в среднем до двух центнеров с гектара.

Даже малая доза гранулированного су-перфосфата (50 килограммов на гектар) внесенного в рядки при посеве, повышает урожай зерновых на целинных землях на полтора — два центнера с гектара.

Расчеты показывают, что в республике имеется реальная возможность за счет широкого применения минеральных удобрений дополнительно получить до 400 миллинов пудов зерна и большое количество других сельскохозяйственных продуктов

При этом общая потребность в минеральных удобрениях к 1970 году составит 5—6 миллионов тонн.

Важное значение для нашей республика и особенно для целинных районов имее широкое внедрение химических способо борьбы с сорной растительностью. Это объясняется тем, что в структуре посевных площадей Целинного края и других целинных районов большой удельный вес пшеница и другие культуры сплошного сева, что ограничивает борьбу с сорняками пропашными орудиями. Если в ближайшие два-три года минеральные

вильного орошения примерно на 1,2 мил-лиона гектаров и довести общую площадь поливных земель до 2,5 миллиона гек-очередь должны направляться на целин-

Одним из серьезных факторов повыше ния урожайности сельскохозяйственных культур является семеноводство. За последние годы проделана некоторая работа сельскохозяйственных культур. Улельный вес соотовых посевов зерновых культур в 1963 году возрос до 82 процентов вместо 61 процента в 1960 году.

Широкое распространение получили районированные в последние годы высокополучили урожайные сорта яровой пшеницы: «сара товская-29 и 210», «безенчукская-98», «кустанайская-14», «акмолинка-5» и другие. Этими сортами в 1963 году было за сеяно свыше 1,2 миллиона гектаров. В бли-жайшие годы площадь под ними будет доведена до 8-9 миллионов гектаров В Казахстане в настоящее время осущ

ствляются меры по специализации сель скохозяйственного производства. Учитывая природно-экономические условия основных зон республики, хозяйства Западно-Казахстанского края специализиру-ются преимущественно на производстве зерна, выращивании овец шерстно-мясно-

Хозяйства Юх.-Казахстанского края специализируются на производстве кара-кульских смушек, технических культур, садоводстве, виноградарстве, молочно-мясном скотоводстве, а также на произ водстве риса и семян кукурузы.

Совхозы и колхозы Целинного края и восточных областей республики специализируются на производстве зерна, мяса, молока и шерсти. Однако в вопросах специализации хозяйств у нас имеется много серьезных недостатков. Специализация самих совхозов и колхозов осуществляется медленно. Так, например, 70 процентов зерновых совхозов республики имеют все виды скота и птицы, котя далеко не все хозяйства располагают для этого необхо-димыми условиями. Из 369 овцеводческих совхозов 111 имеют все виды скота и

Кроме того, следует сказать, что многие совхозы у нас являются чрезмерно громоздкими. Мы принимаем меры к тому, чтобы навести в этом деле необходимый порядок. Проводим разукрупнение трудно управляемых совхозов, специализируем совхозы на их внутрихозяйственные подразделения, поставив задачу добиться наиболее эффективного сочетания отраслей в каждом хозяйстве в соответствии с природно-экономическими условиями.

Таким образом, совершенствование системы земледелия, удвоение площади орошаемых земель, широкое внедрение в производство минеральных и органиче-ских удобрений, правильная специализация совхозного и колхозного производства позволят республике довести производство зерна к 1970 году до двух миллиардов ста миллионов пудов, а продажу клеба государству—до одного миллиарда 300 миллионов пудов, значительно увелисвеклы, овощей и других продуктов зем-

Товарищи! Казахстан располагает боль-

развития животноводства. В прошлом 1963 году животноводы нашей республики добились значительных результатов в увеличении производства продуктов животноводства и росте поголовья скота.

Увеличение производства зерна, грубых и концентрированных полное обеспечение ими развивающегося общественного поголовья скота, а такж улучшение использования больших массивов естественных сенокосов и пастбиц даст возможность к 1970 году увеличить по сравнению с 1963 годом производство

мяса в два раза и молока — в 1,8 раза. Хотелось бы поддержать предложение тов. Воловченко об упорядочении обеспечения совхозов и колхозов собственным зернофуражом, так как при сложившейс практине зачастую козяйства, вырастив-шие хороший урожай, остаются в худшем положении, чем те хозяйства, которые вырастили низкий урожай. Следовало бы установить такой порядок, при котором козяйства засыпали бы фураж пропорционально проценту выполнения плана про-дажи клеба государству. Товарищи! На декабрьском Пленуме

ЦК КПСС Никита Сергеевич Хрущев говорил: «Химия и механизация — вот то, что должно быть сегодия предметом особой заботы партии, правительства, всего из-рода в области сельского козяйства».

За годы, прошедшие после сентябрьско-го Пленума ЦК КПСС, в стране проделана огромная работа по оснащению сельского хозяйства новейшей техникой.

Это видно на примере Казахстана. Совозы и колхозы республики имеют сейчас 196 тысяч физических тракторов вместо 39 тысяч в 1953 году, 105 тысяч зерновых комбайнов, 115 тысяч автомобилей и сотни тысяч других сельскохозяйствен-

Вместе с тем задача интенсификации сельскохозяйственного производства настоятельно требует более производительного использования имеющейся техники. также завершения комплексной механизации труда как в полеводстве, так и в животноводстве. В использовании техники в совхозах и

колхозах республики имеют место серьезные недостагки. Имеется немало руково-дителей и специалистов совхозов, которые, надеясь на получение новых машин, безответственно, а зачастую и преступно относятся к использованию и сохранению имеющейся техники.

ЦК КП Казахстана и Совет Министров республики принимают все меры к тому, чтобы устранить эти недостатки, повысить ответственность руководителей и специапистов за сохранность и использование машинно-тракторного парка.

Одной из основных причин плохого использования техники является недостаток постоянных механизаторских кадров в совхозах и колхозах. Мы принимаем ры к тому, чтобы подготовить нужное количество механизаторов, ликвидировать текучесть их, создать им необходимые производственные и бытовые условия. Но эти вопросы еще далеко не решены. На использовании и сохранении техники сказывается также слабость ремонтной базы в сельском хозяйстве республики. В механизации сельскохозяйственного

Медленно внедряется механизация тру-да на животноводческих фермах. Здесь прежде всего повинны мы сами, так как не смогли обеспечить установку и пол-ное использование всех завезенных в республику машин.

Госплан, Госстрой и Совнархоз Союза ССР, Всесоюзное объединение «Союзсел ссе, всесоюзное объединение «союзсель-козтехника» должны рассмотреть все эти вопросы и разработать широкую програм-му завершения в ближайшие годы ком-плексной механизации сельскохозяйственного производства.

Хочу сказать несколько слов о необходимости совершенствования планирования и оплаты труда в совхозах. Совхозы ежегодно первые 2—3 месяца работают без громфинплана. По существующему порядку планирования они не могут заблаго-временно составить промфинплан на новый год, пока не будет составлен бухгалтерский отчет за истекций год и не опреде лится фактическая себестоимость по дящих затрат. Существующий по планирования ставит совхозы в неравные ми, где результаты хозяйственно-финансовой деятельности относятся на итоги от правильно и в совхозах разницу между фактической и плановой себестоимостью продукции относить на результаты истекшего года. Это позволит совхозам объекно, до наступления нового года, составить промфинплан, улучшить планирование сельскохозяйственного производства и повысить ответственность руководителей и стов за поднятие каждого хозяйства. (Аплодисменты).

В целях повышения у всех рабочих материальной заинтересованности в увеличении производства продукции было бы целесообразно оплату рабочих за продукцию рассчитывать не на плановое задание, как это делается сейчас, а исходя из средних фактических показателей, полученных в земледелии и животноводстве за предшествующие 5 лет, как об этом го-ворил Н. С. Хрущев в 1963 году на сове-щании в Краснодаре.

Товарищи! Намечаемая программа интенсификации сельского хозяйства требует дальнейшего совершенствования руководства сельским хозяйством, и прежде всего со стороны главного звена — производственного управления.

Аналогично следовало бы перестроить и работу опорно-показательных хозяйств. Мы имеем в виду организовать на группу производственных управлений или в обпасти опорно-показательные козяйства по отдельным отраслям (по производству зерна, кунурузы, сахарной свеклы, овцевод-ству, молочному скотоводству и т. д.). На базе этих хозяйств должна строиться вся работа по внедрению в производство достижений науки и передового опыта и проводиться обучение кадров путем посто-янно действующих курсов и семинаров.

Товарищи! Партийная организация Казахстана видит свою первоочередную за-дачу в том, чтобы уже в текущем году серьезно поправить дела в сельском хо-зяйстве, обеспечить сдачу государству 925 миллионов пудов зерка, одного миллиона тонн мяса, 1 миллиона 350 тысяч тонн молока, 98 тысяч тонн шерсти, а также обеспечить выполнение плана заго-В республике имеется реальная возмож- в ближайшие два-три года минеральные ность к 1970 году увеличить площадь пра- удобрения пойдут главным образом в шими возможностями для дальнейшего вопросов. К ним прежде всего относится дуктов. (Аплодисменты).

УЗБЕКИСТАН УВЕЛИЧИТ ПРОИЗВОДСТВО ХЛОПКА И ЗЕРНА Содоклад заместителя Председателя Совета Министров, министра производства

Товарищи! Обсуждение вопросов интен сификации сельского хозяйства на на-стоящем Пленуме является новым ярким проявлением огромной заботы ленинского Центрального Комитета партии о дальнейшем полъеме сельскохозяйственного производства, создании в стране изобилия продуктов, улучшении благосостояния советского народа. За десять лет, прошед-ших после сентябрьского Пленума ЦК КПСС, партия провела поистине гигант скую работу по всестороннему подъему сельскохозяйственного производства. Вме сте со всем советским народом больших успехов в развитии сельского хозяйства добились и трудящиеся Узбекистана.

В 1963 году колхозы и совхозы республики значительно перевыполнили план за готовок хлопка, зерна, шелковичных коконов, каракулевых смушек и других про дуктов растениеводства и животноводства Выполняя свой патриотический долг, хлопкоробы Узбекистана увеличили производство хлопка по сравнению с 1953 годом более чем на 1 миллион гони, или почти в полтора раза. За тот же период объем государственных заготовок шелковичных коконов вырос на 30 процентов и зерна на 35 процентов, шерсти и каракуля— в полтора раза, мяса— в 2,5 раза, лубяных культур— почти в 4 раза, овощей— в 5 раз, яиц— более чем в шесть раз.

Природно-климатические условия нашей республики, высокоразвитое орошение создают исключительно благоприятные поставленных партикй задач по интенси фикации сельскохозяйственного производ етва. Современный уровень сельского хо зяйства Узбекистана, и прежде всего его основной отрасли — хлопководства, характеризуется относительно высокой сте интенсификации. Каждый гектар поливной пашни дает в 10-12 раз боль ше сельскохозяйственной продукции, чем гектар неорошаемой земли.

Особенно большой эффективностью отличается клопководство, о чем наглядно говорит опыт многих передовых колхозов и совхозов, получающих 30—35 центнеров и выше клопка-сырца с гектара.

Опыт этих передовиков свидетельствуе о больших неиспользованных резервах и возможностях повышения урожайности и пальнейшего значительного роста произ водства хлопка и других сельскохозяйственных культур по республике. Между стана. Воодушевленные приветствием Ни-тем 594 колхоза и совхоза, или более по-

и заготовок сельскохозяйственных продуктов Узбекской ССР товарища Х. А. ИРГАШЕВА повины всех хозяйств республики, еще не республики ведут поход за большое зер-помощи всех народов нашей страны во нительно к условиям ручного сбора. Ныне достигли рубежа, указанного Сергеевичем Хрущевым, - получить в каж-

дом хозяйстве не менее 25 центнеров хлопка-сырца с гектара. Расчеты показывают, что только за счет ликвидации отставания этих хозяйств государство может получить опыт передовиков, добиться во всех хо-зяйствах высоких устойчивых урожаев.

Как указано в решениях декабрыского Пленума ЦК КПСС, важнейшим условием интенсификации является широкое приме нение и улучшение использования мине ральных удобрений — основы основ подъ ема сельского хозяйства. Поэтому мы ста вим перед собою задачу — в полной мере использовать могучую силу химии для по вышения урожайности хлопчатника.

В речи на совещании работников сель жого хозяйства Северного Кавказа Никита Сергеевич Хрущев подверг нашу рес публику справедливой критике за неудо влетворительное использование орошае мых земель и указал, что у нас есть вс возможности для получения гарантирован

Следуя советам товарища Н. С. Хрущева, мы проводим в жизнь практическ мероприятия по рациональному использо-ванию каждого гектара орошаемых земель. В колхозах и совхозах республики пересмотрена структура посевных площа-дей с тем, чтобы наряду со всемерным развитием клопководства резко увеличит условия: производство зерна. В наших действительно можно на больших площапях вырашивать по два урожая зерна год. В республике впервые на орошаемых землях произведен озимый сев зерновых культур на площади 120 гысяч гектаров. 40 гысяч гентаров гороха. После уборки урожая эгих кульгур для получения вто рого урожая зерна будет произведен по

сев кукурузы и джугары. Инициатором замечательного патриотического движения за выращивание двух урожаев в год выступил комсомол Узбекино. Сейчас организовано более пятисот комсомольско-молодежных бригад, которые твердо решили получить по 100 центнеров зерна с каждого гектара. (Аплодис менты). Важнейшее место в работе по увеличе-

низовано дезять новых специализирован ных рисоводческих совхозов. Одна из основ дальнейшей интенсифи

кации сельскохозяйственного производ ства республики — это всемерное разви-гие ирригации. В условиях Средней Азии вемля и вода — неразрывное целое. При громной помощи Центрального Комитета партии и Советского правительства у нас проделана значительная работа в области было ирригационно подготовлено 72 тысяни гектаров новых земель, а в нынешнем будет освоено 100 тысяч гектаров.

Водохозяйственное строительство, оро-шение и освоение земель получают еще больший размах.

Исключительно важной задачей для нас вляется улучшение мелиоративного со-стояния земель. Половина орошаемых площадей в республике засолена, и на них без соответствующих мелиоративных работ трудно добиваться высоких уро-

В 1954 году, когда кетмень еще господствовал на хлопковых полях, когда тяжелый ручной труд был преобладающим, Никита Сергеевич Хрущев поставил задачу полностью механизировать возде-лывание клопчатника. Сегодня здесь на Пленуме мы можем доложить, что эта зацача успешно выполняется.

За истекшие годы в хлопководстве про изошла подлинная техническая револю-ция. Старая агротехника хлопчатника рриентировавшаяся на кетмень, на изну рительный ручной труд, уходит в прош пое. На смену ей пришла новая, прогрес сивная агротехника, опирающаяся на ши рокое внедрение достижений науки и пе редовой практики, химических средств ветского человека. Это стало возможным результате братской дружбы и взаимо-

му Центральному Комитету во главе с ных машин. неутомимым борцом за народное счасть Никитой Сергеевичем Хрущевым. (Аплодисменты).

ле механизации уборки клопка явился 1963 год. В республике в минувшем году собрано машинами около 600 тысяч тонн клопка-сырца. В целом по совхозам гри ццать процентов всего урожая собранс машинами.

Партийные, советские, сельскохозяйственные органы, все труженики сельского хозяйства Узбекистана направляют свои силы на то, чтобы в гечение ближай ших пяти лет перейти в основном на му-шинный сбор хлопка. Одним из важных условий успешного проведения машинной хлопка является дефолнация предуборочное удаление листьев хлопчат ника Олнако сейчас при ее проведения природы. Достаточно, чтобы в сентябре наступило даже незначительное похолода ние, как основной дефолиант - цианамил кальния оказывается малоэффективным Между тем массовое производство более эффективных лефолиантов и лесикантог

Госплану Союза ССР, Государственному комитету химической промышленности и Совету народного хозяйства СССР следовало бы рассмотреть и решить вопросы быстрейшего обеспечения хлопководства эффективными дефолиантами и десикан

В настоящее время создался большой разрыв между уровнем механизации уборочных работ и уровнем оснащенности за готовительной сети. В интересах комплекс ной механизации надо усилить техничекую оснащенность хлопковых заготови гельных пунктов.

Чтобы в полной мере открыть «зеленую улицу» машинному сбору, нужно быстре пересмотреть ныне действующий стандар на клопок-сырец машинного сбора. Это стандарт, как известно, сложился приме-

главе с великим русским народом. И мы он стал по существу тормозом дальней-за это бесконечно благодарны ленинско-шего широкого внедрения хлопкоубороч-

Колхозы и совхозы ждут такой системы машин, при которой одни и те же люди могли бы сеять, обрабатывать и убизтих хозянств государство может получить дополнительно 200—250 тысяч тони хлоп-нию производства зерна мы отводим по-вышению урожайности и расширению пло-дим в том, чтобы, широко распространяя дадей под рис. В республике сейчас орга-шинная уборка хлопка. Переломным в дено должны заняться Всесоюзное нение «Союзсельхозтехника» и Совет народного козяйства СССР. В завершении комплексной механиза-

ции хлопководства особое значение при обретает широкое применение гербици-дов. Засоренность полей гормозит рост урожайности, осложняет работу клопкоуборочных машин. Между тем хлопкосею-щие хозяйства республики гербицидов не получают. В решении этого неотложного вопроса мы ждем большой помощи от хи-

Важнейшим резервом роста производства сельскохозяйственных продуктов продолжает оставаться подтягивание тающих колхозов и совхозов до уровня передовых. Партийные, советские и сельскохозяйственные органы республики. осуществляя указания говарища Н. С. Хрушева изложенные в записке Прези диуму ЦК КПСС, в истекшем году прове-ли значительную работу по организационно-хозяйственному укреплению отстающих колхозов и совхозов.

Широкое распространение получил пе реход руководителей и специалистов из ередовых хозяйств в отстающие. В результате в прошлом году из 296 отстаюних удопкосеющих колхозов и совхозов значительно повысили урожайность хлопчатника.

В развитии хлопководства и других отраслей сельского хозяйства республики большая заслуга принадлежит ученым. Но сейчас роль начки должна намного возра-

Всесоюзная академия сельскохозяйст венных наук имени Ленина, в которой сосредоточены ведущие научные силы по сельскому козяйству, по существу оказа-пась оторванной от клопкосеющих ресруководства работой всех научно-исследе вательских учреждений по сельскому хозяйству мы считали бы целесообразным организацию Среднеазиатского филиала ВАСХНИЛ.

Осуществление намеченных мероприятий по интенсификации сельскохозяйственного производства республики обеспечит дальнейший большой рост производства хлопка и других продуктов.

В нынешнем году колхозы и совхозы республики обязались вырастить и сдать государству 3.600 тысяч тонн хлопка-сыр-ца, а к 1970 году довести его производство до 4.100-4.300 тысяч тонн. В текущем году намечено также увеличить про-изводство зерна до 115 миллионов пудов, и к 1970 году довести его до 350—400 миллионов пудов, в том числе риса — до 100 миллионов пудов.

В 1964 году клеборобы республики приняли обязательства продать Родине 35— 40 миллионов пудов хлеба. Намечены новые высокие рубежи по увеличению производства шелковичных коконов, овощей, флуктов, продуктов животноводства.

Труженики сельского хозяйства Узбекистана велут сейчас напряженную работу по быстрейшему завершению подготовки к весеннему севу. Они полны решимости закрепить достигнутые в 1963 году успехи и провести сев в лучшие агротехнические сроки с хорошим качеством и тем сазаложить прочный фундамент чения высокого и раннего урожая хлоп-ка и других сельскохозяйственных куль-

Узбекская республика, Коммунистическая партия Узбекистана в нынешнем году отмечают свой 40-летний юбилей. Трудящиеся республики прилагают все силы к гому, чтобы отметить этог знаменательный гол грудовыми победами, порадовать Центральный Комитет нашей партии. Советское правительство, весь советский народ новыми успехами в подъеме экономики и культуры Узбекистана.

ме экономики и кульгуры эзосьпесаций Пле-нум, Президиум ЦК КПСС, лично Вас, до-рогой Никита Сергеевич, что груженики сельского козяйства Узбекистана под руководством партийной организации сде-лают все для гого. чтобы успешно решить задачи, поставленные партией по подъе-му сельского хозяйства, и тем самым внесут достойный вклад в построение коммунизма в нашей стране. (Аплодисменты).

ПЛЕНУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

БОГАТЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ ТАДЖИКИСТАНА

Содоклад первого заместителя Председателя Совета Министров, министра производства

вития химической промышленности в на шей стране. Нынешний Пленум обсуждает важнейший вопрос коммунистического важнейший вопрос коммунистического строительства — вопрос об интенсификасельскохозяйственного производства Это еще раз показывает, как наша партия и ее денинский Центральный Комитет во главе с Никитой Сергеевичем Хрущевым настойчиво и последовательно решают ко ренные вопросы подъема сельского хозяй-ства, роста материального благосостояния

Именно благодаря интенсификации, ос нованной на огромной, все возрастающей материально-технической помощи со сто роны государства, рациональному использованию поливных земель, большим капитальным вложениям в орошение и ме лиорацию, химизации, внедрению достижений науки и передового опыта, непре-рывному росту технической оснащенно-сти, созданию многочисленной армии квалифицированных кадров хлопководство в Таджикистане достигло высокого уровн развития и является решающим фактором подъема экономики колхозов и совхозов

За последние десять лет только на ирригационное строительство государственные капитальные вложения составили 223 миллиона рублей, или в 10 раз больше, ыло израсходовано на эти цели с 1938 по 1953 год. Это позволило освоить 135 ты-Ныне колхозы и совхозы республики ста ли получать в два раза больше минеральных удобрений, чем в 1953 году. Мощность машинно-тракторного парка возросла за десятилетие в 2,5 раза, и почти в три раза больше стало зерновых комбайнов.

13 сключительно благотворное влияние на рост сельскохозяйственного производства оказывает мудрая политика нашей партии и правительства в области закупоч ных цен на сельскохозяйственную продукцию, создающая высокую материальную

аинтересованность у тружеников села. В 1963 году клопкоробы Таджикистана,

и заготовок сельскохозяйственных продуктов Таджикской ССР товарища Х. Н. МИРЗАЯНЦА

дарны Центральному Комитету партии, правительству, товарищу Никите Сергеевичу Хрущеву за их постоянную заботу развитии хлопководства. (Аплодисме

Они всегда помнят и руководствуют-ся ценными советами Никиты Сергеевича по вопросам хлопководства, высказанными им во время посещения нашей республики и на зональных совещаниях по

сельскому козяйству. Наряду с хлопководством непрерывно развиваются и другие отрасли сельского хозяйства. За истекшие десять лет в республике производство мяса в убойно се возросло в 2,3 раза, молока — в 2,4 ра за, яиц — в 2 раза. Благодаря этому за-готовки мяса увеличились за этот период в 3 раза, молока — в 3,6 раза, яиц — в 6,5 раза и шерсти — в 1,6 раза. (Аплодис-

В 1963 году доля колхозов и совхозов республики в государственных заготовках составила: по мясу — 82 процента, по молоку — 99,6 процента и яйцу — 72 про-

Все это еще раз свидетельствует о том что выдвинутый партией курс на гармо-ничное сочетание хлопководства и животноводства является правильным и эффективным в деле увеличения производства сельскохозяйственных продуктов.

Боевая задача работников сельского хозяйства республики состоит в том, чтобы не иметь, как указывал Никита Сергеевич, ни одного хозяйства, получающего менее 25 центнеров хлопка с гектара. Только подтягивание отстающих по урожайности хозяйств до уровня колхозов и совхозов

республика не давала за всю историю торые достигли высокого уровня урожайност 1953 годом производство хлопка возросло почти в 1,4 раза.

Таджикские хлопкоробы горячо благо-таджикские хлопкор центнера с гектара.

Внедрение опыта передовых колхозов и совхозов в практику работы всех хозяйств — одна из главных задач республики в деле дальнейшего увеличения производства хлопка.

В текущем году республика произведет 545 тысяч тонн хлопка, в 1965 году —575 тысяч тонн, а в 1970 году —780—800 ты сяч тонн. Путь к осуществлению этой большой задачи лежит через интенсификацию сельскохозяйственного производст-

Хлопководческие хозяйства Таджики-стана уже много лет широко применяют минеральные удобрения. Большинство хония высоких урожаев хлопка.

После декабрьского Пленума ЦК КПСС мы еще раз разобрались в практике применения удобрений и выяснили, что в этом деле имеются серьезные недостатки. В то время как передовые хозяйства на килограмм вносимого азота получают 20— 25 килограммов хлопка, во многих колхозах и совхозах сырца собирают в 2-3

В целях повышения эффективности минеральных удобрений в республике проведено агропочвенное обследование орошаемых земель на площади 385 тысяч гектаров, что составляет 72 процента зе-мель хлопковой зоны. Почти половина хлопководческих хозяйств получила поч-венно-агрохимические и мелиоративные картограммы, а также соответствующие рекомендации по внесению удобрений и мелиорации земель.

После декабрьского Пленума ЦК КПСС

ственный оборот ирригационно подготов-ленных пустующих земель.

Вместе с тем надо сказать, что вопро-сы мелиоративного улучшения земель тре-буют кардинального решения. Это очень ажно в связи с тем, что из-за заболочен ности земель колхозы и государство ежегодно недополучают большое количество продукции. Кстати сказать, проектные институты в разрабатываемых ими проектах недооценивают мелиоративные рабо-

Надо более требовательно подходить оценке работ ирригационных строителей, поднять их ответственность за качество работ не только по ирригации, но также и по мелиорации.

Материалы агропочвенных обследова ний показывают, что значительная часть староорошаемых земель требует больших капитальных планировок, составляющих в среднем 800-900 кубометров на гектар Однако из-за острого недостатка земле ройной техники эта работа проводится очень медленно, в результате чего в колхозах и совхозах сдерживается рост уро-

жайности хлопчатника и других культур. В системе мероприятий по дальнейшей интенсификации сельскохозяйственного производства республики особое место за нимает всемерная механизация всех его отраслей. Несмотря на возросшую степень механизации основных работ в хлопководстве, в этом деле у нас имеются еще зна-

Мы сознаем, что срыв в прошлом году плана машинной уборки хлопка — большое упущение в нашей работе по дальнейше-му развитию комплексной механизации.

слабо механизированы такие работы, как текущая планировка земли, погрузочно разгрузочные операции, вычесывание кор-

невищ, полив, уборка и другие. В прошлом году в республике было за-готовлено хлеба в 3 раза больше, чем в 1961 году.
В соответствии с запиской Н. С. Хруще-

ва разработаны конкретные мероприятия по увеличению производства зерна за счет использования части орошаемых земель под зерновые культуры, повышения уровня агротехники и получения двух урожаев с одной и той же площади, а также за счет коренного улучшения богарного зер-

В этом году мы, помимо хлопчатника, рассчитываем использовать минеральные удобрения и под зерновые культуры, поэтому следовало бы в плане завоза пред-усмотреть минеральные удобрения и для этой цели.

Коренное улучшение богарного земле-делия, а также интенсивное и рациональ-ное использование орошаемой земли позволит довести производство зерна в 1964 го-ду до 27 миллионов пудов, или увеличить более чем в полтора раза по сравнению с 1963 годом, а в 1970 году до 35—40 миллионов пудов, или соответственно в 2,5 раза. Животноводство в нашей республике

является важной отраслью сельского хо-зяйства. За истекшие пять лет в колхозах и совхозах численность крупного рогатого скота увеличилась на одну треть в том числе коров в полтора раза, количество свиней возросло в 1,6 раза. Уве-личение численного поголовья скота со-

ляется то, что кормовая база значитель но отстает от роста поголовья. Это наше большое упущение. В республике есть примеры образцового высокоинтенсивно-го ведения животноводства, основанного на умелом использовании орошаемых и урожаев кормовых культур.

Однако опыт передовых хозяйств рас-пространяется еще недостаточно, Нами определены пути резкого увеличения про-изводства кормов за счет дальнейшего со-вершенствования структуры посевных площадей, расширения посевов и повышения урожайности кукурузы, джугары, люцерны, гороха, сахарной свеклы, применения местных и минеральных удобрений, получения не менее двух урожаев на поливных землях.

В южных районах республики будет продолжаться работа по широкому внедрению

За последние три года на многих кол-хозных и совхозных фермах механизировано лодоснабжение крупного рогатого ско-та и свиней, приготовление, раздача кор-мов, установлены доильные агрегаты. Сейчас принимаются меры к тому, чтобы в этом году установить и пустить в работу

все агрегаты, широко внедрить механиза-цию трудоемких работ в животноводстве, В республике проводятся большая рабо-та по подъему экономики отстающих кол-хозов и совхозов, последовательное осуществление принципов специализации земление достижений науки и передового опы-та. Нами разработаны и применяются ре-комендации по дополнительной оплате труда колхозников, механизаторов и друуправленческого персонала колхозов.

управленческого персонала колкозов. Мы отдаем себе отчет в том, что осуществляемые в республике мероприятия по повышению уровня интенсификации сельского хозяйства являются лишь начаом большой работы. Решения настоящего в 1963 году хлопкороов Таджимстана, козянств до уровня колхозов и совхозов, проявия вастоящего проявия вастоящего провожа пастоящего провожа потодных условиях дание вышка поредена определенняя работа по устранению серьезных недостатков в храния на 105 тысяч тонн хлопка. В 1962 году. Такого количества хлопка проявождаться собрать него улучшения интеральных удобрений. В 1965 году или на 105 тысяч тонн клопка провождалось качественным его улучшение интеральных удобрений. Та от валового сбора хлопка советских провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем нем минеральных удобрений. Нении минеральных удобрений задачительно более 50 тысяч тем таков провождалось качественным его улучшением. И тем провождалось качественным его улучшением. И тем нем менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем не менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем нем менее животноводство провождалось качественным его улучшением. И тем провождальсь и провождальсь и провождальсь и провождальсь и провождальсь

НОВЫЕ РУБЕЖИ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЕВ ГРУЗИИ

Содоклад заместителя Председателя Совета Министров, министра производства

и заготовок сельскохозяйственных продуктов Грузинской ССР товарища З. В. ГЕЛДИАШВИЛИ

рального Комитета обсуждает вопросы, имеют исключительно важно значение для реализации решений XXII съезда партии. Если декабрьский Пленум ЦК КПСС всесторонне рассмотрел вопросы дальнейшего развития народного хозяйства страны на основе его химизации и открыл неограниченные возможности для применения химии в сельском хозяйстве, то на данном Пленуме обсуждаются конкретные меры по интенсификации сельского хозяйства путем эффективного использования минеральных удобрений, расширения орошаемого земледелия, применения комплексной механизации и внед-рения в производство всего передового,

прогрессивного. новых условиях особое значение приобретает квалифицированное, со знанием дела руководство сельскохозяйственным производством. Жизнь наглядно показала, что осуществлениая в соответствии с решениями мартовского и ноябрьского Пле-нумов ЦК КПСС перестрейка партийных и сельскохозяйственных органов, в основу которой положен производственный прин цип, явилась своевременным и важным делом. Новые партийные органы, производственные колхозно-совхозные управления стали подлинными организаторами произ-

У нас в республике во главе произволвысшим образованием, специалисты сель ского хозяйства. Большая работа проведена по укреплению колхозов и совхозов руководящими кадрами: 44 процента пред-седателей колхозов имеют высшее и 25 процентов— среднее образование, а 96 процентов директоров совхозов — выс-шее образование. Только за последние два года направлено для работы в колхозы и совхозы более 2.700 специалистов высшей в средней квалификации. Свыше 700 специвлистов из управленческого аппарата мерешли на работу непокредственно в про-

изводственные бригады и на фермы. В результате самоотверженного труда колхозников, рабочих совхозов и всех трудящихся колхозы и совхозы республики неплохо закончили 1963 козяйственный год. Сдано государству 186 тысяч тона чайного листа, или на 16 тысяч тонн больчем это предусматривалось контрольными цифрами на последний год семилет-

ки. С большим превышением выполнено и конструкторами чайных машин товарищ задание по продаже государству цитрусовых плодов. Не отстали от чаеводов и ци-трусоводов хлеборобы республики: госу-дарству продано более 12 млн. 300 тыс. пудов зерна, или 101,1 процента к плану. Такого количества зерна наша республика в прошлом никогда не заготавливала. Перевыполнены также задания по сдаче государству сахарной свеклы, мяса, лавра благородного, шерсти и некоторых других продуктов.

Трудящиеся колхозных и совхозных по лей удостоились высокой оценки за свой скромный труд и дважды получали приветствие от Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР. Воодушевленные этими приветствиями, труженики села развернули борьбу за достижение в теку-щем году еще более высоких рубежей.

Товарищи! По своим природно-экономи ческим условиям наша республика являет ся основным производителем чая, и мы хорошо сознаем ту ответственность, которая возлагается на нас. В республике создано интенсивное высокоразвитое чайное хозяйство. Нашими учеными выведены ценные сорта чая, разработан комплекс агротехнических мероприятий, который из года в год обогащается достижениями науки, опытом передовой практики.

Рациональное и эффективное использование минеральных удобрений, внедрение механизации дают возможность получать высокие и устойчивые урожаи. Если до применения минеральных удобрений урожайность чайного листа не превышала 1.200 килограммов с гектара, то сейчас средняя урожайность составляет 3.600 киограммов, а в отдельных хозяйствах собирают в среднем с одного гектара по 6-7 тысяч килограммов сортового чайного листа. Но это не предел. Широко используя в чаеводстве достижения науки и пользум в часводстве достименли науми и передовой опыт, трудящиеся республики борются теперь за то, чтобы в 1965 году собрать и дать Родине 200 тыс, тони чая.

Сбор чайного листа является самым трудоемким и ответственным процессом в возделывании чая. В беселе с инженерами но выполняются.

Н. С. Хрущев призвал облегчить тяжелый труд чаеводов, указал на необходимость ускорения работы по усовершенствованию уборочных машин. Следуя этому указанию, наши конструкторы создали первую в ми-ре часуборочную машину «Сакартвело». Сто таких машин в прошлом году успеш-но работали на чайных плантациях. Они выполнили работу, на которую при ручкой уборке листа надо было затратить 290 тысяч человеко-дней. В этом году промыш

ленность выпустит еще 300 таких машин. Для более интенсивного использования земли, благоприятных климатических условий и специализации производства обще-ственные хозяйства республики взяли курс на всемерное развитие виноградарства, плодоводства, цитрусоводства и других ценных субтропических и технических культур. Колхозы и совхозы республики намети

ли увеличить в 1965 году площади под ви-ноградниками и садами более чем в два раза. За истекшие два года в общественном хозяйстве республики заложено 36 тысяч гектаров многолетних насаждений, то есть столько, сколько было заложено за предыдущий пятилетний период.

Учеными Грузии совместно с некоторыми союзными организациями проводятся исследования по борьбе с градом в зоне промышленного виноградарства. Достигнуты весьма эффективные результаты.

Наряду с ведущими для нашей республики сельскохозяйственными культурами большое внимание уделяется развитию зернового хозяйства и животноводства.

сбор зерна в полтора раза против урожая прошлого года и продадим государству 13 миллионов 500 тысяч пудов зерна. Перевыполнен план озимого сева в республике под урожай текущего года.

Во время пребывания в Грузии товарищ н. С. Хрущев в беседе с руководителями колхозов и механизаторами Кахетии советовал лучше использовать благоприятные условия этих районов для расширения производства зерна. Эти указания успеш-

производственного управления вырастили высокий урожай зерновых, обеспечили себя семенами и сдали государству более 50 тысяч тонн пшеницы. Хлеборобы Кахетии смогут получать еще более высокие урожаи зерна, когда эти земли будут орошаться.

Орошение для нас имеет исключительно важное значение. На это в свое время указывал великий Ленин в письме к ком-

За последние годы осуществлено строительство ряда крупных водохозяйствен-ных объектов: создано Сионское водохранилище, питающее Верхне-Самгорскую ческое орошение и др. Строится ороси-тельная система на Нижне-Самгорской равнине для полива 50 тысяч гектаров. В пригородной зоне Тбилиси с завер-

строительства первой очереди Верхне-Самгорской оросительной системы орошается 40 тысяч гектаров земель. Раньше эти земли были полупустынные частично использовались пол пастбища. За последние десять лет несколько улучшилось состояние общественного жи-

вотноводства. Вокруг города Тбилиси со-зданы птицеводческие фабрики и совхозы с интенсивным откормом птиц. В истекшем году проведена больша работа по обеспечению скота кормами. Если раньше многие районы завозили кор ма из других республик, то в прошлом го

ду все количество кормов заготовлено на За последние годы нашими учеными,

та по комплексной механизации животно

В Джандарском пригородном откормоч хозяйстве все процессы содержани и откорма скота механизированы. В Самгорском птицеводческом совхозе впервые построен птичник-автомат, оборудованный клеточными батареями роторного типа Здесь все процессы кормления, водопое ния и уборки осуществляются автоматиче-

За последние годы в Грузии и других грамм.

В прошлом году хозяйства Сигнахского [республиках расширились работы по созданию новых механизмов для горного земледелия. Так, в Грузии разрабатыва-ются конструкции горных тракторов, универсальных самоходных шасси, машин для освоения горных склонов для возделыва ния чая, цитрусовых, винограда и др. Но эти поиски и конструкторские работы сдерживаются недостаточным уровнем технической базы научных и конструкторских учреждений и крайне медленным продвижением разработанных машин в серийное производство.

В нашей республике имеется 1.412 колхозов, из них до 700 колхозов расположено в горной зоне. У нас в республике на-считывается 394 экономически слабых колхоза. В каждом хозяйстве с участием широкого актива разработаны конкретные мероприятия по укреплению слабых колхозов. Предложения производственных управлений по каждому отдельному хозяйству в свою очередь рассмотрены Центральным Комитетом Компартии Грузии. Нами проводятся мероприятия по укрепле нию слабых хозяйств опытными и способ-

ными кадрами.
Товарищи! В целях осуществления ре шений декабрьского Пленума ЦК КПСС в настоящее время во всех колхозах и совхозах организовано обучение широких масс тружеников села основам химизации сельского хозяйства.

Пересмотрены учебные программы сель-скохозяйственных техникумов, намечены мероприятия для расширения выпуска спе-циалистов средней квалификации по профилям: мелиорация, механизация и др.

высшей квалификации мы поставили во прос перед Министерством сельского хо-зяйства СССР о восстановлении в Грузинском сельскохозяйственном институте факультета мелиорации и об увеличении приема по специальностям агрохимии

почвоведения и механизации. В целях эффективного использования минеральных удобрений развернута работа по изучению почв и составлению по каждому хозяйству агрохимических карто-

сельскохозяйственного производства приводственного колхозно-совхозного управления. У нас большинство инспекторов-ор ганизаторов правильно понимает возложенные на них обязанности и активно влияет на дальнейшее развитие хозяйства. Однако в ряде производственных управлеодпако в ряде производственных управле-ний инспектор-организатор все еще не яв-ляется подлинным организатором произ-водства. Обслуживая в своей зоне 7—8, а иногда и больше хозяйств со многими отраслями производства, инспектор-органиводством различными отраслями козяй-ства. Учитывая, что у нас большинство хояйств специализировано на производстве продуктов субтропических и технических культур, винограда, плодов, овощей, зерновых и других культур, а также живот-новодстве, было бы целесообразным в со-ставе производственных управлений иметь инспекторов-организаторов по ведущим отраслям хозяйства.

В целях стимулирования материальной заинтересованности инспекторов-организаторов в увеличении производства сельско-хозяйственных продуктов было бы хорошо установить порядок их премирования за перевыполнение плана производства валовой продукции в целом по отрасли и по хозяйствам зоны.

Товарищи! Обсуждаемый на данном Пленуме вопрос имеет большое значение для интенсификации сельского хозяйства и дальнейшего роста производства. Подсчитав свои возможности, мы намечаем в 1970 году увеличить производство чая в 1,4 раза, винограда — в 2 раза, фруктов — в 3 раза, цитрусовых — в 2,5 раза, лавра благородного — в 3 раза и зерна —

Разрешите от имени коммунистов, всех сельских тружеников Грузии заверить Центральный Комитег КПСС, Советское правительство и лично Никиту Сергеевича Хрущева в том, что Компартия Грузии, все трудящиеся республики, тесно сплоченные вокруг ленинского ЦК, не пожалеют своих сил и энергии для того, что-бы внести свой достойный вклад в дело создания изобилия сельскохозяйственных продуктов в нашей стране. (Аплодисмен

ТРУЖЕНИКИ АЗЕРБАЙДЖАНА УЛУЧШАТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРОШАЕМЫХ ПОЛЕЙ

Содоклад первого заместителя Председателя Совета Министров, министра производства

и заготовок сельскохозяйственных продуктов Азербайджанской ССР товарища А. К. ОРУДЖЕВА

Настоящий Пленум Центрального Коми тета Коммунистической партии Советско го Союза и его решения войдут в историю развития сельского хозяйства нашей страны как новые убедительные доказатель ства целенаправленной деятельности партии по быстрейшему претворению в жизнь решений XXII съезда и Программы КПСС.

Руководствуясь решениями декабрьского Пленума ЦК, грудящиеся Азербайджана сосредоточивают сейчас свои усилия на более полном использовании имеющихся в республике возможностей и резервов для дальнейшего увеличения производства и улучшения качества продуктов химичепромышленности, для обеспечения крутого подъема сельского хозяйства

Готовясь к Пленуму ЦК КПСС, партийные, советские и сельскохозяйственные органы еще раз критически проанализировали положение дел в сельском хозяйство и разработали мероприятия по дальнейшей орошения, химизации и механизации, являющихся решающими факторами в увеличении производства продуктов земледелия и животноводства.

Мы ясно себе представляем, что успеш-ное разрешение поставленных партией задач по интенсификации сельскохозяйст венного производства зависит от всесто-роннего учета и правильного использования особенностей природных и экономи-

Разнообразие природных условий предопределило на территории Азербайджан-ской республики развитие многоотрасле вого сельского хозяйства. На сравнительно небольшой территории Азербайджана встречаются 10 типов климата земного шара и почти все типы почв Советского Союза. Земледелие ведется в пределах от Союза. Земледелие ведется в пределах от минус 26 метров до высоты 2.000 метров над уровнем моря. За время после сентябрьского (1953 г.)

Пленума ЦК КПСС в республике были разработаны и осуществлены мероприятия, направленные на подъем производства продуктов сельского хозяйства. Общая посевная площадь в республике увеличилась за последние 10 лет на 21 процент. Расширены посевы хлопчатника. овощных и других сельскохозяйственных За это же время произошли заметные

количественные и качественные сдвиги в животноводстве. Возросло поголовье породного крупного рогатого скота. Про-изводство мяса, молока, яиц в расчете на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий увеличилось за последние десять лет почти вдвое. В целом за период после почти вдвое. В целом за период после 1953 года валовая продукция колхозов и совхозов республики увеличилась на 34

Труженики республики сейчас разрабо- на орошении. Около 70 процентов всего тали мероприятия по расширению производства зерна. В ближайшие годы площадь зерновых культур на орошаемых землях расширится на 90 тысяч гектаров валовое производство зерна удвоится Производство риса будет доведено до 14—15 миллионов пудов за счет освоения товых земель и создания на них специализированных совхозов. Увеличение ваза счет интенсификации зернового хозяй ства — применения минеральных удобре ний и вовлечения под посевы зерновы культур ирригационно подготовленных, но

Далее оратор останавливается на некоторых вопросах интенсификации сельского хозяйства Азербайджана. Сельское хозяйство республики в основном базируется

производства сельскохозяйственной про дукции приходится на орошаемое земледе Важный вопрос дальнейшего подт

ма сельскохозяйственного производства в Азербайлжане — мелиорация. Необходимо энергичнее осуществить ирригационное мелиоративное строительство, и тогда мы сможем в значительной степени увеличить одство продукции сельского хозяй ства. Для осуществления водохозяйствен ных работ необходимо организовать в Азербайджане строительную организацию примерно по типу Голодностепстроя.

ственного производственного комитета по орошаемому земледелию и водному хозяйству Союза ССР и его Закавказского территориального производственного управ-

ления, созданных по инициативе товари-ща Н. С. Хрущева. Еще в 1921 году В. И. Ленин в телеграмме на имя товарища Серго Орджоникидзе требовал создать областной хозяйственный орган для всего Закавказья и двинуть орошение в Азербайджане при помощи ресурсов в Баку, чтобы развить земледелие и скотоводство.

Как мы видим, товарищи, наш ленинский Центральный Комитет последовательно проводит в жизнь указание великого вождя Владимира Ильича Ленина.

Решающим фактором интенсификации сельского хозяйства в современных усло-виях является широкое применение минеральных удобрений. Ученые Азербайджа-на разработали научно обоснованные си-стемы применения минеральных удобрений под различные сельскохозяйственные ту по организации агрохимической служ-бы. Во всех основных производственных управлениях уже организованы агрохими-

(Окончание на 5-й стр.)

ПЛЕНУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

ТРУЖЕНИКИ АЗЕРБАЙДЖАНА УЛУЧШАТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРОШАЕМЫХ ПОЛЕЙ

ческие лаборатории. Колхозы и совхозы государственные хозяйства в использовали 190 тысяч тонн минеральных удобрений. В республике на-мечены конкретные мероприятия по увеличению производства и эффективному использованию в 1964 году минеральных удобрений, ядохимика гов и гербицидов, а также химических и биохимических пре-паратов в животноводстве. В интенсификации сельского хозийства важное место занимают мероприятия по получению двух урожаев сельскохозяйственных культур. Агроклиматические условия низменных и предгорных зон Азербайджана вполне обеспечивают успешное решение этих за-

В республике за последние годы проведена определенная работа по механи-зации сельского козяйства. Почти в два раза выросла энерговооруженность сельского хозяйства, коренные качественные изменения претерпела машинная техника, значительно выросла и повысила свою квалификацию большая армия механизаОкончание содоклада товарища А. К. ОРУДЖЕВА

В настоящее время в колхозах и зах республики функционируют бригад комплексной механизации. Многие из них в своей работе достигли высоких показателей. Однако с внедрением в производство решающих звеньев комплекс-ной механизации, в первую очередь в хлопководство, в зерновое хозяйство и жи-вотноводство, дело у нас обстоит небла-гополучно. До сих пор отсутствует система необходимых машин для механизаци ма неооходимых машин для механизации многих производственных процессов воздельнания табака, чая, винограда, плодов, овощных и других трудоемких культур. Несмотря на многочисленность марок гракторов, почвообрабатывающих, посев ных и других машин и орудий, выпускае мых промышленностью, эти машины не всегда удовлетворяют нашим запросам.

В поисках наиболее эффективной техно-логии комплексной механизации возделывания и уборки урожая сельскохозяйственных культур механизаторами республики вносится целый ряд ценных предложений которые внедряются в производство. Од-

внедрения комплексной механизации. Мы просим поручить Всесоюзному объединению «Союзсельхозтехника» и Министерству сельского хозяйства Союза ССР сов местно с нами рассмотреть предложения по производству сельскохозяйственных машин и орудий применительно к зонам нашей республики.

Высокую эффективность мы получаем от специализации, проведенной в совхозах и колхозах Апшерона. В соответствии с ука занием товарища Н. С. Хрущева для снаб-жения трудящихся Баку и Сумгаита свежими овощами и молоком в Апшероне на отраслевых колхозов было создано 38 спе-циализированных совхозов. Концентрация производства по основным отраслям позво пила совхозам в течение одного года до нить план продажи государству продуктов земледелия и животноводства. Ленкоранская субтропическая зона спе-

циализирована на производстве ранних товарных овощей. Хозяйства этой зоны и других производственных управлений При-каспийской низменности в 1963 году отгрузили трудящимся Москвы, Ленинграда других крупных промышленных центров и других крупных промышленных центров страны 22 тысячи тонн ранних овощей про-тив 20 тысяч тонн по плану. В 1964 году будет отгружено 40 тысяч тонн, в 1965 го-ду — 75 тысяч тонн, а к 1970 году — 400 тысяч тонн свежих овощей.

Наша партия, ее ленинский Централь ный Комитет и лично товарищ Н. С. Хру-щев учат нас тому, что успех любого дела решают люди. За последние годы, особенно после ноябръского Пленума ЦК КПСС и записки тов. Н. С. Хрущева в Президиум ЦК КПСС по вопросу укрепления экономики отстающих колхозов, в республике проведена большая работа по подбору и расстановке кадров. В производственные управления, колхозы, совхозы выдвинуты на руководящие должности инициативные, оправдавшие себя на деле работники, осо-бенно из числа молодых специалистов.

ее связи с производством. Мы перебази ровали ряд научно-исследовательских ин ститутов из города Баку непосредственно в совхозы. В области хлопководства наши ученые проделали определенную работу в рекомендовали колхозам и совхозам мно го полезных предложений по всему комагротехнических мероприятий Однако самая насушная задача — создание скороспелых сортов хлопчатника до настоящего времени нами не разреш

Во внедрении достижений науки и пе во внедрении достимении паука предовой практики важную роль играет по-стоянный обмен опытом с тружениками братских республик. Только за последние два года более 500 специалистов и прак-тических работников нашей республики тических работников нашей республики побывали в передовых хозяйствах Украинской, Белорусской, Грузинской, Армян-ской, Узбекской ССР, Краснодарского и Ставропольского краев, где они глубоко изучили прогрессивные методы, применяееще шире использовать опыт передовых колхозов, создать стройную систему

Осуществление намеченных мероприя тий по интенсификации сельского хозяй ства позволит колхозам и совхозам рес-публики увеличить производство продукделия и живогноводства. Мы на тов земледелия и живогноводства. Мы на-мечаем в 1970 году по сравнению с 1962 годом увеличить объем производства хлопка-сырца в 1,7 раза, табака — в два раза, овощей и винограда — в четыре раза, плодов — в три раза. Производство мяса в убойном весе увеличится в 1,8 раза, молока — в два раза, шерсти — в 1,5 раза и яиц — в три раза.

Труженики сельского хозяйства Азер-байджанской ССР развернули в настоящее время всенародное социалистическое со-ревнование за успешную подготовку и проведение весеннего сева и ведут навыполнение планов производства и заготовок продуктов земледелия и животноводства в шестом году семилетки. (Апло-

ПОЛЯ И ФЕРМЫ, САДЫ И ВИНОГРАДНИКИ МОЛДАВИИ БУДУТ ДАВАТЬ БОЛЬШЕ ПРОДУКЦИИ

чо одобряют огромную работу, которую настойчиво и последовательно проводи ленинский Центральный Комитет во главо с Никитой Сергеевичем Хрущевым по подъему социалистического сельскохозяйственного производства. В плане разделения общественного труда между союзными республиками страны Молдавии отво-дится важное место в обеспечении советского народа многими продуктами пита-ния и предметами народного потребле-

В настоящее время сельскохозяйствен ное производство в республике является сравнительно интенсивным: 86 процентов сельскохозяйственных угодий занимают пашня, сады и виноградники, в структуре полеводства 65 процентов пропашных культур, из них 19 процентов техниче

Лесятилетний период после сентябрьского Пленума Центрального Комитета был для Молдавии, как и для всей страны, периодом крутого подъема всех отраслей сельского хозяйства. За этот пе-риод валовая продукция сельского хозяйувеличилась по сравнению с 1953 го-более чем в два раза. Истекший 1963 год был для республики сложным по климатическим условиям, в результате мы получили зерна меньше, чем в 1962 году. Однако, несмотря на это, труженики сель-ского козяйства, проявив высокое пони-мание долга перед Родиной, продали государству зерна больше, чем намечалось по плану. Мяса и фруктов произведено и продано государству также больше, чем в 1962 году. Однако достигнутый уро-вень производства далеко не исчерпывает *имеющ*иеся в республике резервы. Мы получаем низкие урожаи зерна озимой пшеницы, бобовых, многие виноградники изрежены, слабо ведется борьба с вредителями и болезнями.

Настоящий Пленум является важным историческим этапом коммунистического строительства. Он будет иметь выдаю-щееся значение для дальнейшего развития сельскохозяйственного производства

ъскохозяйственной науки Молдавии направление развития жозяйства, его специализация в основном определяется характером почв.

и заготовок сельскохозяйственных продуктов Молдавской ССР товарища М. И. СИДОРОВА В 1963 году во всех колхозах и совхо- | увеличение производства зерна, фруктов, | комитета по орошаемому земледелию и | сновывается тем, что здесь выращиваются

зах республики проведено детальное обследование земель. Для каждого хозяйства разработаны рекомендации по правильному использованию земли. В системе земледелия Молдавии отсутствуют чистые пары под озимые. В качестве парозанимающих культур используются бобы, кукуруза, убираемая на силос. Вольшая роль отводится пропашному се-

вообороту, как важному агротехническому и организационно-экономическому фактору, позволяющему эффективно использовать преимущества нашего социалистиче-ского земледелия. Мы совершенствуем систему земледелия в направлении: не умень стему земледелия в направлении: ле умева-шая площади пашни, хозяйства расши-ряют площади садов и виноградников. Они будут увеличены до 21 процента от площади сельскохозяйственных угодий за счет распашки малопродуктивных выгонов водства путем орошения с применением удобрений, уплотненной посадки деревьев. Это позволит, по нашим расчетам, увеличить урожайность, повысить производи-тельность труда и снизить себестоимость пролукции садоводства в два раза. В виноградарстве расширены посадки лучших европейских сортов, ликвидируется изреженность насаждений.

В полеводстве мы добиваемся повыше ния урожайности озимой пшеницы и бобовых культур до 27—30 центнеров, кукуру зы — до 50 и более центнеров на гектаре Нам предстоит увеличить производство фасоли и довести ее заготовки в ближайшие годы до 25 тысяч тонн. Кукурузу на силос будем сеять только в смеси с соей и за счет этого увеличим содержание белка в силосе на 40—50 процентов. В южных, засушливых районах внедряем посев сахарного сорго.

Решающая роль в подъеме сельского хо-зяйства республики принадлежит орошению. Моллавия — зона непостаточного нию. Молдавия — зона недостаточного увлажнения и высоких температур. Велики колебания урожаев. Мы считаем, что орошение — главное мощное средство в наших условиях, оно будет гарантировать на — Государственного производственного

овощей, кормов, повышение устойчивости экономики колхозов и совхозов. Орошение позволит в полной мере использовать благоприятные природные условия рес-публики для дальнейшей интенсификации зуолька для далансына интельириация эемледелия. Намечается площади орошае-мых земель в республике довести в 1965 году до 105 тысяч, а в 1970 году — до 255 тысяч гектаров.

Эффективность орошения в Молдавии исключительная. По данным Молдавского научно-исследовательского института оро-шаемого земледелия и овощеводства, уро-жай зерна кукурузы «ВИР-42» в прошлом году без орошения и удобрения составил 40 центнеров с гектара, на поливе — 67, а при орошении и удобрении почвы — 90 центнеров. Примером быстрого подъема экономики хозяйства на основе приколхоз имени Ленина Тираспольского про изводственного управления. Колхоз 1956 года начал развивать орошение Оросительная система построена здесь своими силами и средствами на площади 1.300 гектаров. На нее затрачено 640 тысяч рублей. К 1963 году урожайность пло дов и овощей в колхозе более чем удвои лась, выросла товарность, денежные доходы увеличились в 4 раза. В прошлом году они составили 5 миллионов 221 тысячу рублей.

Партийная организация республики счи тает развитие орошения главным факто ром дальнейшей интенсификации сельскохозяйственного производства. Молдавия имеет много водных источников — Днестр, Прут, устье Дуная, много мелких речек. Это дает возможность оросить здесь значительные площади.

Колхозы могут выделять большие сум мы средств и трудовые ресурсы для строительства оросительных систем. Однако не хватает землеройной техники, труб, на

Содоклад первого заместителя Председателя Совета Министров, министра производства

водному хозяйству вопросы орошения будут решаться более успешно.

Мы считаем глубоко верными указания Никиты Сергеевича о перспективности применения в Молдавии опыта совхоза «Кубанец». В Молдавии действительно имеется 1.393 водоема, которые пока очень плохо используются. Сейчас ряд козяйств взялся серьезно за организацию орошения— строительство водоемов. Мы считаем, что в ближайшие два года из них будет орошаться по крайней мере 30 ты-

Важность орошения очень ярко видна: в прошлом году у нас так сложились обстоятельства, что осень была сухая и вла-ги в почве мало. Сейчас поднялся народ на то, чтобы организовать влагозарядочные поливы там, где это возможно.

Увеличение производства овощей и табака тормозится у нас из-за отсутствия парникового хозяйства, для которого не хватает биотоплива. Выходом из положе ния является строительство парников на других источниках их обогрева. В связи недостатком электроэнергии возникае острая необходимость форсирования ввода в эксплуатацию Кучурганской ГРЭС, Мы убедительно просим Государственный производственный комитет по энергетике и электрификации СССР учесть эту

просьбу республики. Нам представляется важным также, товарищи, ускорить решение вопроса использования вод Дуная для орошения засушливых земель юга Украины и Молпавии. Возделываемые в Молдавии высокопро

дуктивные культуры: кукуруза, сахарная свекла, табак, овощи, виноград и сады дают очень важную прибавку урожая при вне-сении удобрений. Особенно высокое действие удобрения проявляют при орошении. Здесь прибавка урожая зерна кукуру-зы составляет 40—50 центнеров, помидо-

технические культуры.
Мы считаем совершенно правильным высказывание Н. С. Хрущева о том, что удобрения прежде всего следует направять туда, где они приносят наибольшую отдачу.

Сельское хозяйство Молдавии не может вестись без необходимых ядохимикатов. Нет года, чтобы виноградники, посевы зерновых, овощных культур не поражались бы вредителями. Поэтому нужно планируя преизводство и заготовки той или иной культуры, сразу решать вопрос о выделении удобрений и ядохимикатов. Каждый рубль затрат на производство ялохимикатов (это мы полочитали в среднем за три года) сохраняет продукцию на -9 рублей.

В республике проводится большая работа по мобилизации имеющихся резервов для повышения урожая в 1964 году. Во всех колхозах проводится вывозка на поля навоза. Его будет вывезено 5 миллионов тонн. Заканчивается подготовка и весне. В 1964 году республика даст госу-дарству зерна 35—40 миллионов пудов, ного подсолнечника, сахарной св табака, винограда, фруктов, овощей, а также мяса и молока. В интенсификации сельскохозяйствен

ного производства республики решающая роль принадлежит технике. Энерговоорукенность труда в колхозах и Моллавии за это песятилетие возросла более чем в три раза, но она еще недостаточна. В Молдавии важно ускорить механизацию садоводства, виноградарства табаководства и животноводства. В этих отраслях уровень механизации еще низок. В республике принимаются меры по лучшему использованию техники, подготовке кадров механизаторов. Решая вопросы подъема земледелия.

важно принять меры по интенсификации нии. Здесь приозвка урожая зерна кукуру-зы составляет 40—50 центнеров, помидо-ров и других овощей — более ста центне-ров на гектаре. Республике требуется 1.200 тысяч тонн удобрений. Такая по-требность в минеральных удобрениях обо-

птицеводческих ферм в колхозах, которые в последующие годы обеспечат увеличение производства мяса птицы и яиц в два

раза. Строятся предприятия по приготовлению комбинированных кормов. Для дальнейшего подъема молочного живо новодства сельскохозяйственные органы республики проводят большую работу по повышению жирномолочности коров по методу, разработанному академиком Т. Д. зы, механизация животноводства, улучше личить производство и заготовки продукнии животноволства.

Молдавия в ближайшие годы доведет производство молока до 900 тысяч тони, а мяса в убойном весе — до 200 тысяч

ни. Мне хотелось отметить огромную роль в подъеме сельского хозяйства производ-ственных управлений. Теперь нельзя пред-ставить себе сельского хозяйства без производственных колхозно-совхозных управ-лений. Учтя опыт передовых хозяйств, управления проводят сейчас большую ра-боту по пересмотру в колхозах организации производства

Уже второй год в колхозах и совхозах Молдавии ведется работа по концентрации животноводства, созданию крупных специализированных ферм по видам скота.

Структура сельскохозяйственного про-изводства в республике такова, что основная масса продуктов, таких, как виноград, фрукты, эфиромасличные культуры, та-бак, сахарная свекла, подсолнечник, являются полностью или почти полностью товарной продукцией. В связи с этим создались условия для перехода колхозов на прогрессивные формы оплаты труда — на денежную оплату.

Молдавия имеет огромные возможности для интенсификации сельского хозяйства. Используя их, колхозы и совхозы резко увеличат производство и продажу государству продуктов сельского хозяйства. Республика будет производить в ближай-

ВЫСОКИЕ УСТОИЧИВЫЕ УРОЖАИ В КИРГИЗИИ

Влагодаря мудрой ленинской политике нашей партии, неустанной заботе Центрального Комитета КПСС и Советского правительства за последнее десятилетие достигнуты значительные успехи в развитии сельского хозяйства страны. Это видно и на примере Киргизской ССР. По сравнению с 1953 годом производство зерна увеличилось почти в два раза, са-харной свеклы — более чем в три раза, шерсти — в два с половиной раза, моло-ка — более чем в два раза, мяса — почти в полтора раза, овощей — более чем в два раза и хлопка-сырца — в 1,3 раза.

Колхозы и совхозы Киргизии успешно завершили минувший сельскогозяйственный год. Значительно перевыполнены пла ны продажи государству зерна, хлопка, сахарной свеклы, табака, картофеля и овощей. Увеличились также заготовки продуктов животноводства.

Колхозы и совхозы республики на основе механизации все шире применяют передовые методы возделывания сельскохозяйственных культур. Если в начале семилетки в республике работало только не-сколько бригад и звеньев комплексной механизации, то в 1963 году их насчитывалось уже более 1.700. Они обрабатывали 70 процентов площади пропашных куль-

тур. Комплексная механизация работ в хлопководстве дала возможность почти в два ководстве дала возможность почти в даз раза сократить заграты груда. В отличие от прошлых лет улучшилось использова-ние хлопкоуборочных машин. В минувшем году республика выполнила план машин-ной уборки хлопка. Широкое распространение получил бестарный способ перево-

Укреплены кадры руководителей колхо-зов и совхозов. Если в 1953 году в соста-ве председателей колхозов специалистов и средним образованием было только 16 процентов, то сейчас— 85, а директоров совхозов— 92 процента.

Однако колхозы и совхозы республики не используют в полной мере имеющиеся

Содоклад первого заместителя Председателя Совета Министров, министра производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов

наметили пути к их устранению. Каковы же пути интенсификации сельскохозяйственного производства Кирги-зии? Главным является развитие орошения, химизация, комплексная механизация, широкое внедрение достижений науки и передового опыта, специализация передового опыта, специализация произ-водства, постоянное внимание к подбору, расстановке и обучению кадров.

За последние 10 лет объем капитальных вложений в водохозяйственное строи-тельство возрос более чем в четыре раза. Введено в действие свыше 120 тысяч гек-таров орошаемых земель. Однако используются поливные земли еще плохо, техническое состояние действующих ороситель-ных систем и темпы водохозяйственного строительства отстают от растущих тре-бований дальнейшего развития сельского хозяйства республики.

Для того, чтобы ежегодно получать вы-сокий гарантированный урожай, необходимо в первую очередь повысить водообе-спеченность орошаемых земель. В бли-жайшие годы намечено осуществить рамаишие годы напеческому улучшению и пере-устройству оросительных систем на пло-щади более 100 тысяч гектаров.

Наряду с мероприятиями, направленными на более рациональное использование оросительной воды, в республике намечается расширить площади поливных зе

На совещании в Краснодаре в сентябре прошлого года товарищ Н. С. Хрущев говорил, что в Киргизии на площади примерно 400 тысяч гектаров поливных зе-мель можно возделывать зерновые культуры. Это безусловно правильно. В результате осуществления намеченных меоприятий в республике будет отведено под зерновые культуры 410 тысяч гектарезервы. Еще мало производится продукции на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, низка плотность скота и продуктивность животноводства.

После декабрьского (1963 год) Пленума ЦК КПСС в республике всесторонне
обсудили вопросы дальнейшего развития в республике всесторонне
обсудили вопросы дальнейшего развития получать в среднем не менее 30 центнепод зерновые культуры 410 тысяч гектаров. Уже в 1964 году под зерновым копод зерновые культуры 410 тысяч гектаров. Уже в 1964 году под зерновым коних культур, а не для выполненных культур, а не для выполнент вест машивы для отдельных просударству. ЦК Компартии Киргизии и Соцессов возделывания сельскохозяйственных культур, а не для выполненных комбината на севере республики. Мы промых тракторов дается комплект навесных
им Госплан и Госстрой СССР, Государма ЦК КПСС в республике всесторонне
под зерновые культуры 410 тысяч гектаров. Уже в 1964 году под зерновым карбамида, античность скота с применением карбамида, античноственных культур, а не для выполненных культур, а не для получения двук ученых культур, а не для выполненных культур.

Наметатиризация на промышленных культурнов

производить один миллион 200 тысяч тони

В орошаемом земледелии очень важвопросом является механизация полива. По существу все работы на полив производятся пока вручную. В условиях Средней Азии и высокогорного земледе-лия Киргизии один поливальщик за рабочий день поливает не более 1,5 гектара посевов. Необходимо решить вопрос об изготовлении шлангов из прочных синтетических материалов. Только внедрение гибких шлангов обеспечит повышение производительности труда поливальщика и два-три раза. Наряду с этим необходимо гакже широко внедрять дождевание. Те перь, когда открыты большие возможно-сти замены металлов высокопрочными перкими материалами, имеются все воз можности создать надежные конструкции дождевальных машин. Госплану СССР, согветствующим союзным комитетам необходимо в самый короткий срок решить вопросы обеспечения районов поливного земледелия средствами механизации полива и орошения.

За последние годы республика получила много новой сельскохозяйственной техники. Однако используется она во многих колхозах и совхозах еще неудовлетвори-

В разрабатываемых мероприятиях по выполнению решений декабрьского Пле-нума ЦК КПСС большое место отводится вопросам коренного улучшения использования техники. Уже в 1964 году объединения «Киргизсельхозтехники» берут на комплексное техническое обслужива половину всех хозяйств республики. У кир гизских механизаторов есть и серьезные претензии к промышленности. До сих пор

Киргизской ССР товарища П. Г. ЯКИМУКА

сельского хозяйства, подвергли принци- ров зерна с гектара. На орошаемых зем- фикации узлов и деталей. Все это услож- проектирования азотнотукового комбинапиальной критике недостатки в работе, лях колхозы и совхозы республики будут няет использование техники, снижает ее та с тем, чтобы начать его строительство

вотноводстве необходимо всемерно распирять электрификацию сельского хозяй-

Химизация сельского хозяйства наряду механизацией, как указывает товарищ . С. Хрущев, означает революцию в ельском хозяйстве. Особенно большой оффективности можно добиться с поофицью химии в орошаемом земледелии. Завозимые в республику минеральные лобрения колхозами и совхозами исполь овались до сих пор в основном под тех нические культуры. Зерновые культуры и большинстве хозяйств не получали удоб-рений. В 1963 году колхозы и совхозы в среднем собрали по 12,6 центнера зерна

Товарищ Н. С. Хрущев неоднократис указывал на то, что каждый колхоз в указывал на то, что каждый колкоз и совхоз должен создавать у себя своеоб-разные фабрики удобрений. Следуя этим советам, в республике организованы рабо-ты по увеличению накопления и внесения почву органических удобрений.

Первостепенное значение приобретает агрохимическая служба. Сейчас в рес-публике работает 21 агрохимическая лаборатория, то есть в каждом про-изводственном управлении. За последние годы проведено агропочвенное обсле ование земель на площади более одного миллиона гектаров.

В северные районы республики азотные удобрения завозятся из Российской Федерации, за две-три и более тысяч километров. Это очень дорого обходится го-

яет использование техники, снижает ее та с тем, чтобы начать его строительство

эффективность.

Наряду с организацией выпуска ряда машин и механизацие выпуска ряда машин и механизмов для комплексной механизации трудоемких процессов в животноводстве необхолимо всемена в животноводстве необхолимо в комплексной межетного комплексной комплексной межетного комплексной комплек животноводства является овцеводство. В сравнительно короткий срок в республике создана высокопродуктивная киргиз-

ская тонкорунная порода овец. Если в 1953 году в общем производстве шерсти тонкое руно занимало только 17 процентов, то в 1963 году — 73 процента. Настриг шерсти с одной овцы за это время вырос с 1,9 килограмма до 2,7 кило-В наших условиях интенсификация овцеводства должна заключаться в том, чтс-бы в долинных районах перевести все поголовье овец на полустойловое содержание

В настоящее время продуктивность молочного скота в республике еще недостаточна. В 1963 году удой молока на одну корову составил 1.696 килограммов, тогда как в передовых хозяйствах алатауская порода дает свыше 4 тысяч килограм-мов. Нами принимаются меры к тому, чтобы в ближайшие годы во всех колхозах ч совхозах сформировать породные стада скота со всеми наследственными призн ками алатауской породы.

Достижения науки и передового опыта находят большое применение в колхоза: и совхозах республики. Уже в 1964 год намечено произвести продольную и попе речную обработку на всех посевах хлоп чатника, осуществить машинную уборку на четвертой части всех посевов, организовать перевозку хлопка-сырца только низовать перевозку хлопка-сырца тольк бестарным способом.

В животноводстве намечается еще боле широкое внедрение новых методов кормле

и совхозов. Особое внимание будет обращено на подтягивание отстающих колхозов до уровня передовых.

В результате осуществления намечен-ных мероприятий колхозы и совхозы уже в 1964 году значительно увеличат производство продуктов сельского хозяйства.

Намечено довести средний урожай куузы в 1965 голу по тара, а в 1970 году — до 50 центнеров с гектара. Урожай колосовых на поливе соответственно 25 и 30 центнеров с гекгара. Урожайность сахарной свеклы решено довести до 400 центнеров с гектара против 316 центнеров, полученных в 1963 году. Уже в 1965 году урожай клопка в долинной зоне должен составлять не менее 25 центнеров с гектара, а в предгорной до 18-20 центнеров.

Товарищи, разрешите заверить Центральный Комитет нашей партии, ское правительство и лично Вас, Никига Сергеевич, что труженики сельского хо-зяйства Киргизии мобилизуют все силы на успешное выполнение решений партии и с честью выполнят поставленные перед республикой задачи по увеличению производства продуктов сельского хозяйства и этим самым внесут достойный вклад в дело строительства коммунизма в нашей стране. (Аплодисменты).

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. БУТЕНКО Г. П. ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО SHAMEHH

За заслуги перед Советским государством и в связи с шестидесятилетием со дня рождения наградить заместителя Председателя Совята Министров Украинской ССР гов. Бутелко Григория прокофьевича орделом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президнума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президнума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 11 февраля 1964 г.

БОЕВОЕ ОРУЖИЕ КОММУНИСТОВ ИТАЛИИ

СОРОКАЛЕТИЕ ГАЗЕТЫ «УНИТА»

Unita янской коммунистическо кратию и социализм. Ниже публикуется

Сегодня исполняется 40 лет газете «Унита» — центральному органу Италь янской коммунистической партии, ее боевому помощнику в борьбе за мир, демо-

Ниже публикуется приветствие братской газете «Унита» от редакции «Правды».

ГАЗЕТЕ «УНИТА» — ЦЕНТРАЛЬНОМУ ОРГАНУ ИТАЛЬЯНСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ

Дорогие товарищи!
Орган Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза — газета «Правда» горячо поздравляет боевой орган итальянских коммунистов газету «Уинта», ее сотрудников и многочисленных читателей с 40-летием со дия основания.

Созданная по инициативе товарищей Антонно Грамши Созданная по инициативе товарищей Антонно Грамши и Пальмиро Тольяти в условиях фашистского террора, «Унита» в течение 20 лет подпольной деятельности неустанию боролась за укрепление антифашистского един-ства, ликвидацию ненавистного итальянскому народу ти-ранического режима, а затем за освобождение страны от гитлеровских захватчиков. Страницы «Униты» этого пе-риода — славная летопись геронзма и самоотверженности коммунистической партии, всех борцов за свободу, против фациама.

фашнама.

Следуя указанням В. И. Леннна о прочных связях партин рабочего класса с пирочайшими массами рабочего класса и всех трудащихся, «Унита» с момента своего рождення и по сегоднящий день ставит эти задачи на гурвом дения и по сетодилиния дель стават эти задачать плане своей деятельности. Пропагандируя в массах иден марксизма-ленянняма, политику коммунистической партии, «Унита» последовательно борется за единство рабочего класса, за союз рабочих и крестьян, за единство действий трудящихся, всех демократических сил Италии, зовет ши-

рокие народные массы на борьбу против монополий, за прогресс, демократию и социализм.

«Унита» постоянно призывает к активной борьбе за мир и мирное сосуществование между государствами, за предотвращение новой мировой войны. Она признанный глашатай мира и дружбы между народами.

Высокий авторитет и уважение завоевала «Унита» тем, что она воспитывает коммунистов и всех трудящихся Италин в духе пролетарского интернационализма, с каросолидариости с трудящимися страи социализма, с народами. боросившими иго колониального рабства или борющимися за свое освобождение, с трудящимися капиталистических страи, отстаивает единство международного коммунистического и рабочего движения.

Советские люди высоко ценят важную роль газеты «Унита» в укрепления дружбы между итальянским и советским народами.

«Правда» братски приветствует свою соратницу в день ее 40-летнего юбилея и выражает уверенность в том, что ей — неизменному помощнику Итальянской компартин — будет всегда сопутствовать успех в мобилизации миллномократия, социализм!

Редакционная коллегия газеты «Правда». CHARLES AND APPLE PROPERTY OF THE PERSON AS A PROPERTY OF THE PERSON AS A PERS



ЗА ЕДИНЫЙ ФРОНТ

Пленум ЦК Компартии Боливии

ЛА-ПАС, 11. (ТАСС). В решение созвать 2-й съезд партии в конце марта текущего года. Определяя позицию партии на предстоящих в июне

вин. Пленум рассмотрел вопрос о созыве очередного съезда партии, о позиции партии на предстоящих президентских выборах, о положения в международном коммунистическом движении. На пленуме было принято

KOPOTKO

** Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко 11 фев-раля дал завтрак в честь посла Бразилии в Советском Союза Васко Т. Лейтао да Кунья в связи с предстоящим его отьез-

зи с предстоящим его отволяюм из Москвы.

11 февраля в Москву возвратилась из Японии делегация советских мелезнодорожников во главе с министром путей сообщения Б. П. Бещевым.

Вооруженные конфликты, которые систематически устраивают сайгонские ма-рионетки на камбоджийской

границе, вызывают серьезное

границе, вызывают сервенное беспокойство всех подлинных друзей кхмерского народа. Эти провокации отравляют атмосферу не только в ней-тральной Камбодже, но и во всей Юго-Восточной Азии. 4 феводая два росенцых са-

4 февраля два военных са-

знаками ВВС Южного

молета под опознавательны-

ми знаками выс гожного
Вьетнама вторглись в воз-душное пространство Кам-боджи и подвергли бомбежке
и пулеметному обстрелу де-ревно Монг.
На следующий день отряд

На следующий день отряд ожновьетвамских соллат проник на территорию Камбоджи в районе деревни Пхном-Ден, атаковал пограничников.

Этя провокации были сопершены уже новой военной измененов, поставленной у власти вмериканскими империа-

листами всего две недели на-

Расчет очевилен — втянуть Камбодму в вооруженный конфликт и таким путем со-дать условия для империа-листического вмешательства. Спращивается: почему юж-повыстнамский сосед нару-щает камбоджийские грани-цы, брящает оружием? Ответ прост. Эти провокации осу-

прост 57и прововации осу-ществляются по прямому указанию Ваширгтона. Об этом неоднократно говорили руководители Камбоджи, об

этом не раз писалось и на

Камболжа не желает, что

страницах западной прессы

Камбоджа не желает, что-бы ее территория стала 5а-зой для американской воен-ной машины. Она хочет создавать свою национальную экономику, хочет развивать-ся как мирное, суверенное го-сударство. Но это, как видно, ис устландает империалистов.

не устранвает империалистов Они пытаются заставить Кам

оди пытаются заставить каж-боджу подчиниться амери-канскому диктату, свернуть ее с пути нейтрализма. Вполне понятна та озабо-ченность, которую в связи с

ляют камбоджийские руково-

лители. Это выразилось, в

ід. Расчет очевиден — втянуть

президентских выборах, пленум высказался за создание единого фронта патриотиче-

единого фронта патриотических сил.
В резолюции о положения в международном коммунистическом движении пленум подчеркивает, это Коммунистическая партия Боливии по-прежнему остается вереой Декларации 1957 года и Заявлению 1960 года.

-0-

Забастовка на ракетном полигоне

НЬЮ-ЙОРК, 11. (ТАСС). Нью-иогк, 11. (таст, Около 7,500 строительных ра-бочих прекратили вчера рабо-ту на вмерина-иском ракетном полигоне ча мысе Кеннеди и острове Мерритт.

частности, в предложении главы камболжийского государства принца Нородома Сианука созвать международ-

Сиануна созвать международное совещание с целью выра-ботии гарантий нейтралитета и целостности страны. С та-кой инициативой Сианук вы-ступил в 1962 году. Глава Советского правительства Н. С. Хрушев, а также руко-водители других социалисти-ческих стран сразу же под-держали эту инициативу. Иначе отнеслись к ней США. Англия и векоторые другие капиталистические державы, Они встретили в штыки предложения ней-

птыки предложения ней-тральной Камбоджи. Вполне естественно, что Сайгов вос-принял это как сигнал к ак-тивизации подрывных дей-

Непрекращающиеся враж-дебные акты против Камбод-жи, постоянные военные про-вокации на границах, недав-нее разоблачение империали-

тических планов вооруженного вторжения в страну за-ставили, естественно, принца Сианука вновь вернуться к своему предложению о полу-чении международных гаран-

Правительство Камбоджи в ноябре прошлого года обра-гилось и советскому и анг-

лийскому сопредседателям Женевского совещания

Женевского совещания 1954 г. по Индокитаю с просьбой созвать международное довещание, участники которого гарантировали бы

нейтралитет и территориаль имо целостность Камбоджи

ную целостность Камбоджи, Каждого, кому дорого дело мира, не могут не волновать

происходящие на камбоджий

происходящие на камбодикий-ских гранинах. Вот почему правительство Советского Со-ноза вновы заявило о том, что оно поддерживает просьбу Камбоджи.

18 января этого года Ма-нистерство иностранных дел СССР передало послу Вели

кобритании проект совместно

го послания сопредседателей,

в котором предлагается со

звать совещание по Камбод-

конфликты

вооруженные

ГАВАНА, 11. РЕШИТЕЛЬНЫЙ ПРОТЕСТ Кубе продолжаются многолюдные собрания и какие захватили вмерикав какие захватили вмерикав-ские пираты. На юге провинции Матав-сас преподаватели и учащие-ся рыболовецкой школы, но-сящей имя Плайя-Хиров, за-явили на своем митинге: Три-цать учеников нашей школы

митинги протеста против пиратского акта американских империалистов, захвативших империалистов, заквативших в открытом море четыре ку-бинских рыболовных судна. Один из таках митингов со-стоялся на судостроительной верфи «Виктория де Хирон» в городе Карденас, на север-ном побережье провинции в городе Карденас, на север-ном побережье провинцин Матансас. В ответ на новую провокацию рабочне верфи решили досрочно, в этом ме-сяце, закончить строительст-во 14 рыболовных судов ти-па «Ламбда» и «Карденас»,

ни в чем не повинных куони-ских юношей! Мы говорим нашим товаришам: Мы — с вами; мы добьемся вашего освобождения!

Урегулирование курдского вопроса КАИР, 11. (Соб. корр. «Правды»). Вчера вечером в Багдаде было официально объявлено о прекращении военных действий в Ирак-ском Курдистане. Выступивший по багладскому радио и телевидению министр куль-

туры и национального руководства генерал Абдель Керим Фархан зачитал два документа — заявление, подпи санное президентом республики, и призыв Мустафы Бар-зани к курдам вернуться

будущем зафиксировано временной конституции.

АФИНЫ, 11. (ТАСС).

Здесь состоялся массовый митинг в поддержку борьбы народа Кипра. В митинге приняло участие около 20 тыс. человек. Они выкрикивали лозунги: «Руки прочьот Кипра!», «Вон НАТО с Кипра!». Выступившие на Кипра!».

HEPES KACHURCKOE MOPE чежду Баку и Красноводско курсируют паромы «Советский Азербайджан» и «Советский

Туркменистан». Это крупнейшая в стране железнодорожная пев стране железнодорожная переправа. На снимке: «Советский Туркменистан» у причала в Баку.

Фото A. Oranosa. (TACC).

Недоступно для бедняков ВАШИНГТОН, 11. (ТАСС). Президент США Линдон Джонсон направил вчера в

конгресс специальное посла-

ние о состоянии здравоохра-

Хотя медицина достигла

хотя медицина достигла известного прогресса за последние годы, отмечается в
послании, ее достижения доступны не для всех американцев. Ирония заключается в
том, что развитие науки делает медицинское обслуживанае более дорогия и аные боле

лает медицинское оослужива-ние более дорогим и еще бо-лее недоступным для преста-релых и бедных американцев. Стоимость одного дня пребы-вания в госпитале в настоя-щее время составляет 37 дол-

ларов, т. е. в четыре раза до-

Президент указывает так-же на нехватку в стране «бо-лее 500.000 больничных

-0-

ПРИКАЗ

О ПРЕКРАЩЕНИИ ОГНЯ

ПАРИЖ, 11. [ТАСС]. Как сооб-

щает агентство Франс Пресс, правительство Сомали отдало своим войскам приказ о немедленном прекращеним огня в районе Туг-Ваджале, где в течение последних дией происходили бом между сомалийскими и эфиопскими подразделениями.

Обмен телеграммами

Министр иностранных дел СССР А. А. Громыно и ми-нистр иностранных дел Ита-лии Джузеппе Сарагат обме-нялись телеграммами по слу-

чаю сороковой годовщины установления дипломатических отношений между СССР

коек».

жизнеутверждающее искусство

Праздничным концертом завершились гастроди Белорусского государственного ордена Ленина Большого театра оперы в балета в Крем-левском Дворце съездов.

левском Дворце съездов.
Задушевная в проникновенная белорусская песня и музыка, радостные увыбки красиво танцующих девушек и оношей, каждое выступление гостей столицы словно переносили слушателей и прудолюбивым людям братской республики, вдохновенно строящим коммунизм.
С яскренней благодарно-

во строящим коммунам.

С вскренней благодарностью обращаешься к белорусскому вароду-труженику,
который к таким высотам
поднял свою самобытную национальную культуру.

циональную культуру.

Жизнеутверждающее искусство белорусского народа
находит дорогу к сердцу человена, оно говорит о преданности бессмертному ленинскому делу, выражает непобедимый дух народа, прославляет его самоотверженвость в борьбе с врагами в
суровые годы Великой Отечественной войны, его трудовую доблесть, невиданный
размах его созидательных
дел, священное чусство поуждел, священное чувство дружбы народов.

оы народов.
Прошедший 10 февраля концерт был красочным смотром талантов. Художественный руководитель Государственной академической хоровой капеллы БССР Г. Ширама — неутомимый проделения вой капеллы БССР Г, Шир-ма — неутомимый пропаган-дист творчества советских композиторов, Великолепным мастерством и творческим вдохновением было отмечено выступление руководимой им капеллы, которая по праву занимает достойное место среди лучших хоровых кол-лективов страны. лективов страны,

Радужным светом молодо-сти и оптимизма пронизано сти и оптимизма пронизано выступление Государственного ансамбля танца БССР (художественный руководитель А. Опанасенко). Смело раздвигая этнографические рамки, ансамбль выходит на широкий путь художественного взаимообогащения, в его полнении выпоравльные простолнения в столения в столе исполнении национальные элементы белорусского народ-ного танца сливаются с совре-

УНИВЕРСИАДА OTKPHTA

ШПИНДЛЕРУВ - МЛИН (Чехословакия), 11, (ТАСС). Спортивную эстафету приня-ли сегодня от инсбрукской Олимпиады Всемирные зим-

олимпиады всемирные зам-ние игры студентов. Церемония открытия уни-версиады 1964 года выли-лась в большой и красочный

менным жизненным содержа-нием. Хореографические по-иски этого ансамбля танца увенчались плодотворными радующими результатами. Сколько души и теплоты

Сколько души и теплоты мягком и задушевном пе-нии женской группы Госу-дарственного народного хора БССР, руководимой замеча-тельным знатоком белорус-ской народной песни Г. Ци-товичем! Чистый девичий го-лос солистки М. Орловой и голоса ее юных подруг напоминли предвечерние часы на колхозном полевом стане, когда прозрачный воздух как бы наполнен тихим пеннем готовящейся ко сну природы.

роды.
Произведения советских композиторов Д. Кабалевского, Г. Крейтнера, Д. Каминского, В. Оловникова, Ю. Семеняю, Н. Коньшина и Н. Соколовского достойно прозвучали рядом с творениями Чайковского, Бизе, Верди, Иоганна Штрауса.

Верди, Иоганна Штрауса.

Белорусское вокальное искусство было достойно представлено очень сильной группой мастеров этого жанра.
Это артисты: Т. Нижникова
и Н. Ткаченко, З. Бабий и
И. Сорокин. В. Чернобаев,
А. Савченко, В. Гурьев и
М. Пушкарев.

Дружные аплодисменты зрителей вызвало выступле-ние артистов И. Савельевой и В. Давыдова, исполнивших па-де-де из балета «Корсар», в также Н. Порошиной и Н. Шехова, станцевавших Г. Крейтнера.

По-весеннему украсило концерт участие в нем детей. Их всегда радостно видеть Народный артист РСФСР.

му же отлично поют и артистично танцуют, мы испытываем двойную радость за счастлявую будущиость юной смены. Это чувство испытывали мы, когда смотрели белорусский народный танец «Козочка» в жизнерадостном исполнении учащихся Белорусского государственного хореографического училища при Театре оперы и балета, Высоким пафосом гражданственности согреты стихи Петруся Бровки «Всегда о Лениным», с большим чувством прочтенные артистом И, Еременко.

«Песня о Ленине», откры-

Н. Еременко.

«Песня о Ленине», открывающая концерт, определяла его торжественную, праздничную тональность. А песнякантата «Слушайте, людиі», которая завершала его, была волнующим можентом встречи посланцев культуры белорусского народа с москвичами, с участниками Пленума ЦК КПСС.

Достоин высокой оценки творческий труд создателей концерта: режиссеров Д. Смолича. Ю. Уженцева и И. Локштанова, дирижеров Л. Лю-бимова, И. Абрамиса и Т. Кооимова, И. Аорамиса и Т. Ко-ломийневой, жудожинка Е. Чемодурова, балетмейсте-ров А. Андреева и А. Опана-сенко, хормейстеров Г. Шир-мы и А. Когадеева,

мы и А. когадева,
От всего сердца желаем
нашим дорогим белорусским
друзьям по искусству столь
же горячо и вдохновенно нести дальше эстафету передовой социалистической культуры талантливого белорусского народа к новым вершинам.

новости дня

Сообщают корреспонденты «Правды», ТАСС, АПН и радно

О «Итальянская коммунистическая партия в борьбе за социализм» — книжно-иллюстративная выставка под таким вазванием открыта во Всесоюзной
государственной быблиотеке
иностранной литературы. Выставка посвящена 40-летию содня выхода в свет первого помера газеты «Унита» — центрального органа Итальянской
коммунистической партии.

С у причалов Рижского мод-

коммунистической партии.

У причалов Рижского морского торгового порта ошвартовался советский океанский теплоход «Льгов». Это — первое судно, прибывшее с острова Куба с сахаром нового урожал.

В вера в Ленинградском Академическом театре оперы к балета имени С. М. Кирова на общественном просмотре был впервые показан хореографический спектакль «В порт вошла «Россия». Музыку нового балета написал В. Соловьев-Седой, Постановщик — Р. Захаров.

О Научная общественность столицы вчера отметила 80-летие со дня рождения видного ди-

тие со дня рождения видного ди-пломата и ученого академика Ивана Михайловича Майского.

рвяды», ТАСС, АПН м радмо

О Кашкадарынская область с центром в городе Карши образована в составе Узбекской ССР. В нее вошел ряд районов,
выделенных из Сурхандарымиской области.

О Более 200 работ скульптоски м живописцев города сибирыских металлургов экспонируютски на выставке, открытой в Новокузнецком музее изобразытельных искусств.
О Разработам и утвержден
двухлетный план развития городского хозяйства столицы Татарии — Казани. В городе буна из них станет главной и пройдет от древнего Казанского
кремля к берегу Большой Волси.

О Московском у зооларку ме-

гм.

© Московскому зоопарку жеполияется 100 лет. Он был основан 12 февраля 1864 года Обществом акклиматизации живоги
ных и растений. Теперь здесь
около трех тысяч животных
550 видов.

РЕДАКЦИОННАЯ

коллегия.

PAAMO

переговоры. Он предлагает вернуться к условиям Женевских соглашений 1954 года, осуществление которых привердет к решению въетнамской проблемы, осуждает американтокую агрессию.

Как мавестно, Женевские соглашения запрещают ввод иностранных войск на территорию Вьетнама. Прекращение американской интервенции в этой стране вот необходимое условие для нормализации обстране вот необходимое условие для нормализации обстановии в Южном Вьетнами. В тойской интервенции в этой обровор за национальную незамения и пределения долж в пределения

ряды борцов за свободу, неза-висимость и нейтралитет. Марионетии летят, борьбе продолжается.

ОВОЗРЕВАТЕЛЬ.

12 февраля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 11.30—
Для детей. В. Голявкин «На-щи с Вовкой разговорые от 16.55—Телевначонные новости. 17.00 — «Дела плоперсии». «Фруктовая, 35», 17.30— Для

школьников. «Репортаж со дна оменна». Встреча с участиния менениция. В 800 — «Мми менениция. В 800 — «По просьем премы «В эфире — «Мми менения за в эфире — «Мми менения в ме

2 m Campun lecin bis 12 феврали 12 февраля

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — ДОН Нарлос.
ВОЛЬШОЙ ТЕАТР — ОДИОАКТНЫЕ СВЛОТИ ТЕАТР — СПЕКТЕКЛЬ УЗОЕНСКИЙ ТЕАТР—СПЕКТЕКЛЬ ИЗОЕНСКИЙ ТЕАТР—СПЕКТЕКЛЬ ИЗОЕНСКИЙ ТЕАТР—СПЕКТЕКЛЬ ИЗОЕНСКИЙ И МОМЕДИИ ИМ,
МУКИМИ — РОВЕСНИКИ.

МХАТ ИМ. М. ГОРЬКОГО —
На дне.

ФИЛИКАЛ МУАТ ИМ.

па дне.

філійал МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Мильій лиец.

МАЛЫЙ ТЕАТР — спектакль
МХАТ им. Горького Платон Кречет.

ТЕАТР ИМ. ЕВГ. ВАХТАНГО-ВА — ИДИОТ. TEATP MM. MOCCOBETA -

ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРОВИЧА-ЛАНЧЕНКО — Севильский цирюльнии.

-B-02339.

КАТАСТРОФА В 12 КАНБЕРРА, 11. (ТАСС). В ночь с 10 на 11 февраля флагман австралийского военноморского флота авхиносец «Мельбури» проводия в Тасмановом море учения. Эсминец «Вояджер», который эскорпировал «Мельбури», имел задачу находиться в готовности для оказания помощи пилотам самолетов, которые могли свалиться в море при посадке на борт авианосца. Во время учений корабли использовали только огон на верхушкая мачт. Море было довольно спокой-

Море было довольно спокой ным. Перед самой катастрофой в отделение эсминца была передана команда «пол-

ный вперед», Корабль ускорчл ход. Затем раздался сигнал тревоги, Последовал сильный удар, и корабль начал валиться

Катастрофа в Тасмановом море

на правый борт. Выяснилось, что авианосец, находившийся на расстоянии находившийся на расстоянии 1 чипометра впереди зоминца, внезапно дал задний ход. Но-совая часть зоминца, начисто отрезанная ударом об авмане-сец, чемедленно загонула. Остальная часть корабля оста-валась на поверхности моря в течение трек часов, а загем также пошла ко дну.

также пошла ко дну, Около 240 матросов и офицеров эсминца были спасены. 85 членов экипажа, в том чис-ле командир эсминца, погибли.

КАМБОДЖЕ НУЖЕН ПРОЧНЫЙ МИР

Однако, как показывают факты, западные державы продолжают прибегать к налюбленной тактике проволочек. Соединенные Штаты
Америки упорно тянут с
стветом. Англия, не отвергая идею созыва такого
совещания, тоже продолжает
тачуть время тянуть время.

Тем временем сайгонские

тем временем саигонские марионетки, покровительствуемые милитаристскими кругами СПІА, по-прежнему обостряют обстановку на камбоджийских границах. Советооджинских границах. Совет-ская общественность реши-тельно требует прекращения провокаций против миролю-бивой Камбоджи. Она выра-жает надежду, что междуна-родное совещание состоится в ближайшее время и выра-ботает решения. которые ботает решения, которые обеспечат Камбодже мир и

же в апреле 1964 года в Женеве. Однако, как показывают

нейтралитет. А. ФИЛИППОВ.

находятся сейчас в застенках

американских империалистов.

Позор пиратам, захвативших ни в чем не повинных кубин-

лики, и призыв Мустафы Бар-зани к курдам вернуться к нормальной, мирной жизии. В заявлении иракского правительства перечисляют сту условия, на которых было достигнуто мирное урегули-рование курдского вопроса. Правительство полтвердило национальные права курдов в рамках единства иракского народа, что должно быть в будущем зафиксировано во временной конституции. Бу-дет восстановлена местная администрация в северных провинциях, освобождены все арестованные и осужденные курды, а также лица, взятые в плен в ходе военных дей-ствий. Правительство отме-нит экономические санкции против курдов и компенси-рует ущерб, нанесенный вой-ной.

и Италией.

«РУКИ ПРОЧЬ ОТ КИПРА!»

империаластупную войвьетнамского днем расшимешательства ы. мечательную па на днях ста «Ньюта беседу с на ввенсцену ма беседу с на ввенсцену на произволяющим на произволяющим нейгральзма Хо Тона произволяющим техности на произволяющим нейгральзма Хо Тона произволенным маршент произволяющим прошли студенты марка произвольным произволяющим прошли студенты марка произволяющим произволенным прошли студенты марка произволяющим прошли студенты марка произволяющим произволения произволяющим произволения предста предста предста предста предста предста предста предста пре ПАТРИОТОВ ЮЖНОГО ВЬЕТНАМА НЕ СЛОМИТЬ! Американские

сты, развязав преступную вой-ну против южновьетнамского народа, с каждым днем расширяют масштабы вмешательства в дела этой страны.

Весьма примечательную статью опубликовала на днях американская газета «Нью-Йорк пост». Излагая беседу с находящимся ныне в Париже бывшим министром южновьетоввшим министром помновые-намского правительства Хо Тонг Минем, газета проливает дополнительный свет на собы-тия, приведшие недавно и сме-не мерионеток Вашинттона в Южном Вьетнаме. Из того, что помном въегнаме. Из того, что пишет газета, становится еще более очевидным, что недав-ний переворот в Сайгоне был осуществлен под руководством американских воённых и диамеринанских воённых и ди-пломатических представителей.

Характерны некоторые по-дробности. Накануне перево-рота состоялось бурное засе-дание так называемого всенис-революционного комитета. Оказывается, присутствовавшие на заседании «нейтралисты» на заседании «нейтралисты» «выступили в поддержку пере-говоров с Ханоем». И сразу же говоров с Ханоема, И сразу же после этого генерал Игуен Кхань (глава нынешнего режима) направился к американскому послу Кэботу Лоджу и сообщил ему планы организации «контрпереворота». Вскоре в столицу Южного Вьетнама восталицу Южного Вьетнама восталицу Ножного Вьетнама восталиция посталиция на посталиция поста шли парашютисты и танковые шли парашютисты и танковые подразделения, находившиеся под командованием этого ге-нерала. Так был совершен оче-редной переворот, который сразу же получил официаль-ное одобрение Вашингтона.

Американские империалисты уже давно снискали себе по-зорную славу жандармов в Южном Вьетнаме. Вот уже

перспективы военного краза америкайского мипериализма, на авансцену выступает Вашингтон. На карту ставится все. Осуществляются перевороты. Свергаются старые агенты, скомпрометировавшие себя или оказавшиеся неспособными продолжать проамериканскую продолжать проамериканскую игру. Им на смену приводятся новые. И все это служит един-ственной цели—любой ценой ственном цели — любой ценом удержать в руках США воен-ный плацдарм в Южном Вьет-наме, который рассматривает-ся стратегами Пентагона чак-важный опорный пункт в борь-бе с национально-освободительным движением во всей Юго-Восточной Азии.

Происки американского им-периализма в Южном Вьетна-ме встречают все более реши-тельный отпор. И не случайно, что уже после очередной сме-ны марионеток патриоты одеожали несколько крупных всен. ных услехов и фактически дерных услезов и фактически дер-жат инициативу в своих руках. Совершив недавний перево-рот в Сайгоне, американские политики надеялись, что это по-может им усилить военный на-жим на вооруженные силы Национального фронта освобождения, разбить «нейтралистов». Тщетные потуги! Даже газета «Нью-Йорк пост» вынуждена повторить слова бывшего юж-новьетнамского министра Хо Тоиг Миня о том, что население этой страны, мется выражився. этой страны, мягко выражаясь, чне одобряета политику амери-канской интервенции в Южном Вьетнаме, что оно настроено

ным и Южным выятнамом, за переговоры. Он предлагает вернуться к условиям Женев-ских соглашений 1954 годе, осуществление которых приве-дет к решению въетнамской проблемы, осуждает американ-

яв. Передача из Праги.
ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 19.00—
ТЕПРИЯНОМА 19.00—
ТЕПРИЯНОМ

наш москва, улица «правды», 24

ТЕЛЕФОНЫ ОТЛЕЛОВ РЕДАНЦИН: Справочного боро— Д 1-73-86; Прэтийной мизии— Д 1-32-46; Пропаганды марисистелеленинской теории— Д 1-11-95; Промишлениемости. Систелелениемости теория— Д 1-11-95; Промишлениемости. Правишлениемости. Д 3-35-55; Иностранных отделенов — Д 3-11-07; Социалистиченного. Д 3-35-55; Иностранных отделенов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-10-86; Питературы и искусства — Д 3-11-13; Прессы — Д 3-10-81; Науми — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-10-81; Науми — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-10-12; Прессы — Д 3-10-12; Пресы — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-10-12; Прессы — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-35-30; З 1-11-12; Прессы — Д 3-35-30; З 1-11-12; Прессы — Д 3-35-30; З 1-11-12; Прессы — Д 3-35-30; В 1-11-12; Прессы — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-15-64; В 1-11-12; Прессы — Д 3-35-30; З 1-11-12; Прессы — Д 3-35-30; З 1-11-12; Прессы — Д 3-35-30; В 1-11-12; Прессы — Д 3-15-64; В 1-11-12; П

Ордена Ленина гипография газеты «Прасда» имени В. И. Ленина.

-50102.

Изд. № 250.

